設定

Panasonic 8

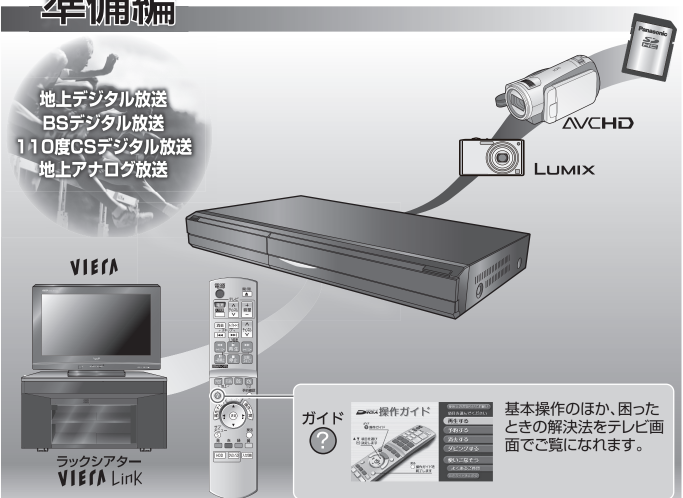


取扱説明書

DVDレコーダー

■ DMR-XP12

準備編



はじめにお読みください。

本書はDVDレコーダーをお楽しみいただくために、必要な接続や設定について説明しています。 録画や再生などの操作説明については、別冊の取扱説明書 操作編をお読みください。

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(操作編 127 ~ 129 ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。







保証書別添付

もくじ

(暗線) アンテナ線を接続する.......4 放送を受信できるようにします。 (管稿) 映像と音声のコードを接続する...... 6 テレビと本機を接続します。接続しないと録画した 番組や、市販のDVDビデオなども見ることができ ません。より高画質な映像を出力できるコードがお すすめです。 (音話) ビデオなどその他の外部機器と接続 する.....9 アンプなどと接続して大迫力の音声を楽しめます。 CATV [ホームターミナル / セット トップボックス (STB)] と接続する....12 CATVをお使いの場合にご覧ください。 (管線2) 電話回線に接続する14 有料放送 (ペイ・パー・ビュー) の視聴や視聴者 参加番組を楽しむために必要な接続です。 億続 B-CAS (ビーキャス)カードを挿入 する.....15 デジタル放送を見るために必要なカードです。 (接続) 電源コードを接続する 最終 最終 1 16

その他の設定

● アンテナの調整	28
●時刻合わせ / リモコンの設定	30
●地域設定の修正 /B-CAS カードの	
テスト / ダウンロード予約の設定	····32
●電話を設定する	33
●受信チャンネルを修正する	····34
●地上デジタル放送	
•BS・CS デジタル放送·······	
地上アナログ放送 ····································	35
必要なとき	
■ Q & A (よくあるご質問)	·····37
●地上アナログ放送チャンネル一覧表	38
●地上デジタル放送チャンネル一覧表	····40

● G ガイド地域一覧表………42

●地上アナログ放送局コード一覧表………43



音声ガイドについて

音声で操作を案内する機能です。 もくじまたは本書中の左記マークのある個所 で働きます。

本書内の表現について

◆本書内で参照していただくページを (→○○)、別冊の取扱 説明書 操作編で参照していただくページを (→ 操作編○○) で示しています。

設定

必ず他の接続が終了してから行ってください。

お住まいの地域の郵便番号や市外局番を入力するだけで、チャンネル設定などを自動的に行ってくれます。

展記 接続した端子に合わせて設定する ... 22

接続する端子に合わせて映像や音声が正しく出力されるように設定します。

最定 テレビ画面の横縦比を設定する...... 25

番組表 (G ガイド) を受信する...... 26 番組表 (Gガイド) を使うと、録画予約がとってもかんたんです。

- このマークがある場合は-

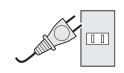


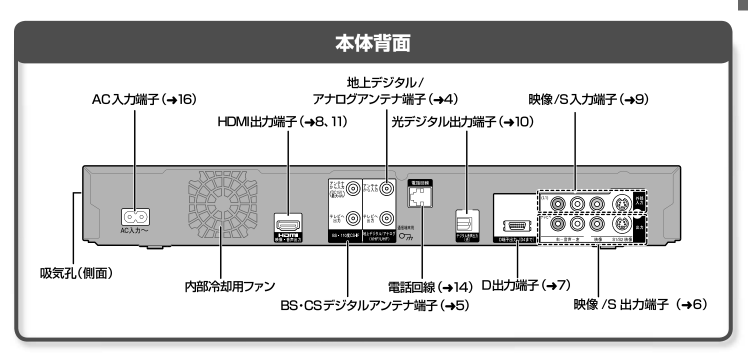
ョーロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報 このシンボルマークは EU 域内でのみ有効です。 製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、 または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせ ください。

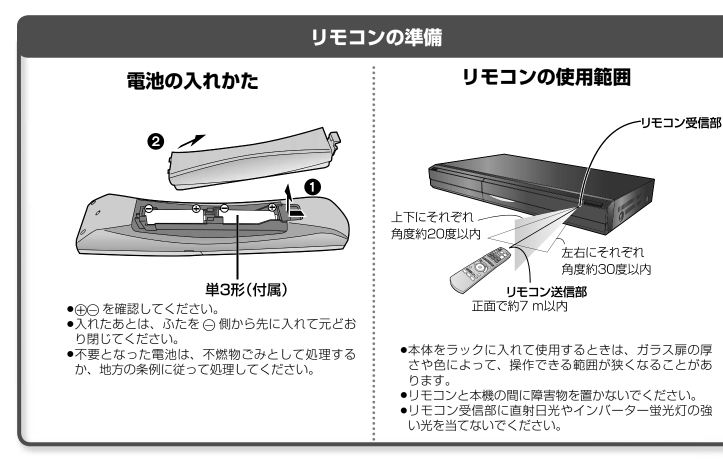
接続の前に

お知らせ

- ●各機器の電源コードをコンセントから抜いてください。
- ●テレビまたはビデオなど、外部機器に接続しているアンテナ線などがある場合 は、すべて外してから作業することをおすすめします。
- ●各機器の説明書もご覧ください。







接続プアンテナ線を接続する

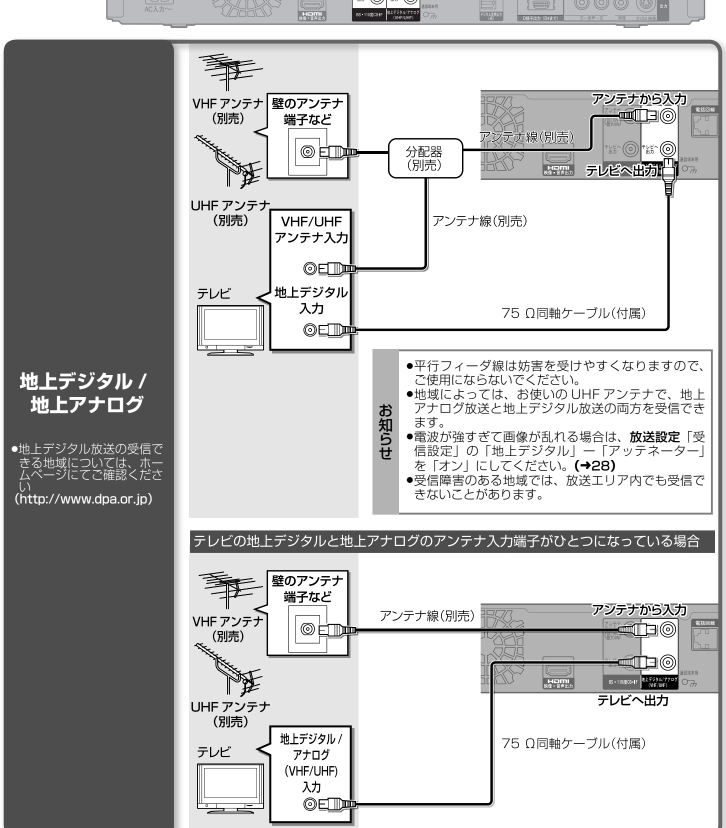
ご利用になる放送に従って、必要なアンテナ線を接続してください。

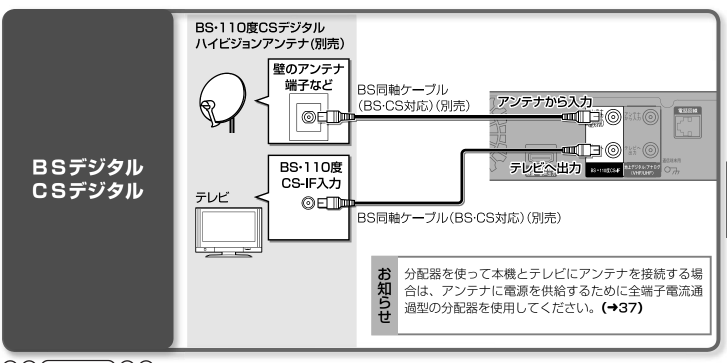
ケーブルテレビ をご利用になっている **CATV** 場合は、12ページへ 進んでください。

◆地上アナログ放送の番組表(Gガイド)(→26)をご利用になる場合でも、BSデジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。◆すべての接続が終わったあとは、必ず電源コードをつないでおいてください。電源コードを抜いているとテレビで放送の受信ができない、または映りが悪くなる場合があります。

本機背面





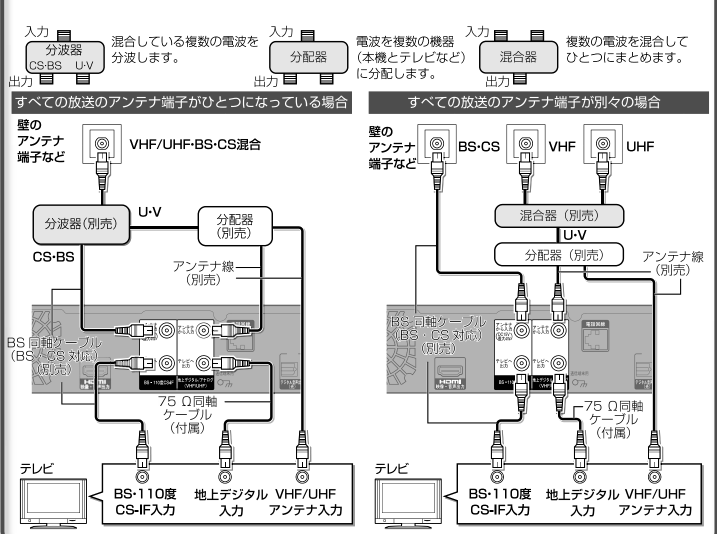


○○お願い○○

アンテナ線をアンテナに直接接続する場合は、アンテナプラグが外れないようにF型接栓をご使用になることをおすすめします。 F型接栓は、緩まない程度に手で締めつけてください。締めつけすぎると、本機内部が破損する恐れがあります。



アンテナやアンテナ配線条件はさまざまであり、下記のように分波器や分配器、混合器が必要になることがあります。また専用のブースターなど別売の部品や加工が必要になることもあります。接続のしかたがわからない、接続しても映らない、または映りが悪い場合は、販売店にご相談ください。



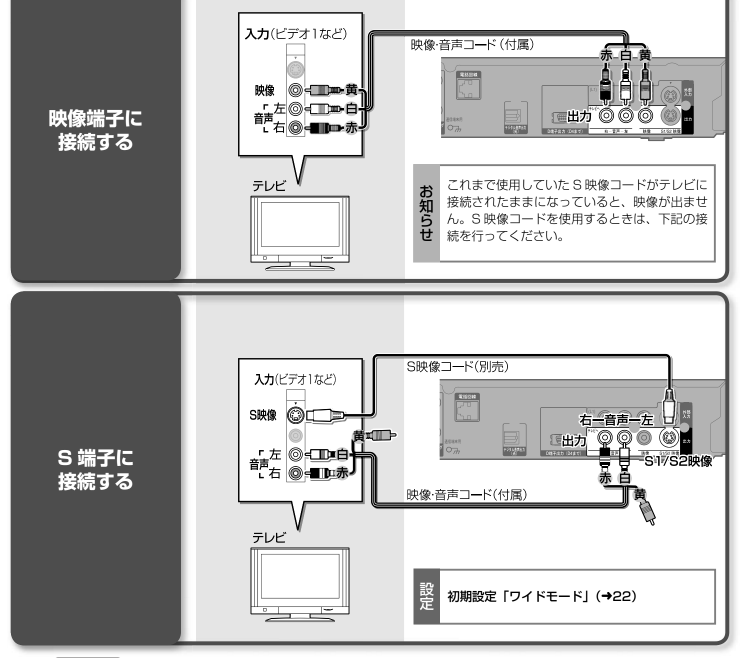
接続2 映像と音声のコードを接続する

- ●ここではテレビを使って音声を聞く場合の説明をしています。
- ●音声端子が 1 つしかない(モノラル)テレビをお使いのときは、ステレオ←→モノラルの映像・音声コード(別売)をお使いください。



テレビ側の端子

本機側の端子



○ お願い ○ ○

テレビや番組によっては、画面が一瞬乱れたり、画質が低下することがあります。このときは、**初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください。(→22)**

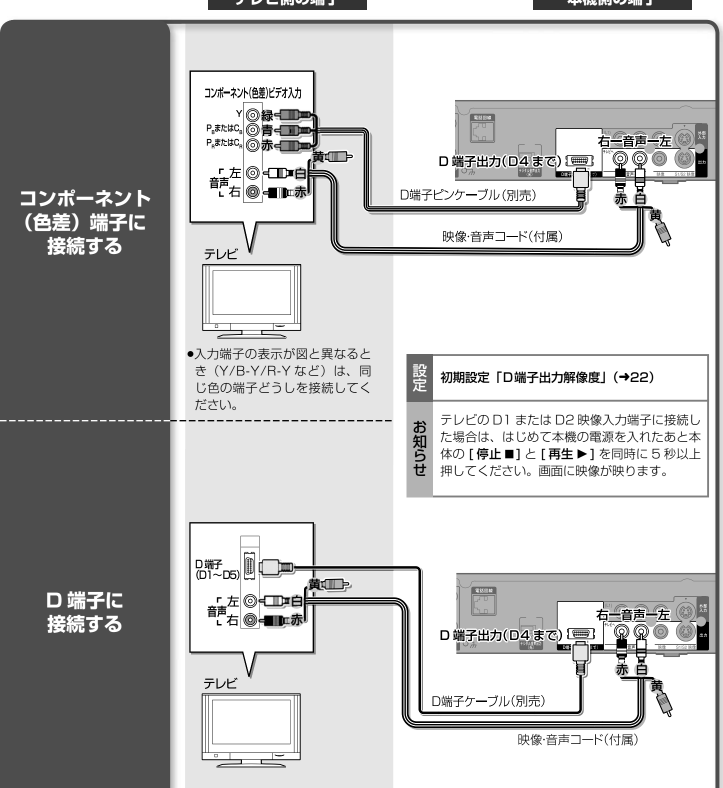


D端子について

480p以上の信号に対応したコンポーネント(色差)端子、D2以上の D端子を持つテレビと接続すると、プログレッシブ 映像やハイビジョン映像を楽しむことができます。

●テレビの入力端子が D1 のときは、インターレース映像 (→ 操作編 120) のみの出力となります。(S 端子より高画質です)

テレビ側の端子

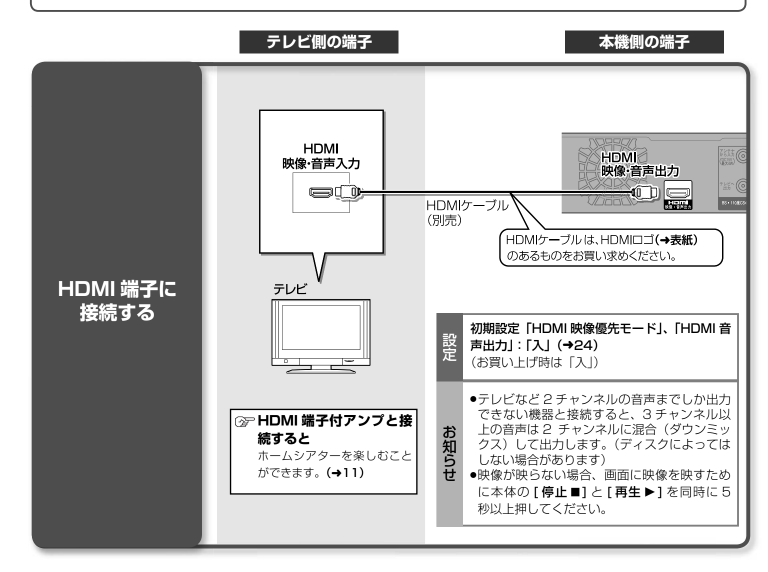


接続 映像と音声のコードを接続する(つづき)

HDMI 端子について

非圧縮のデジタル音声・映像信号を出力して、高画質、高音質の映像と音声をケーブル 1 本で楽しむことができます。 ただし、アンテナの接続 (o4 ~ 5) は必要です。

ビエラリンク (HDMI) 機能 (→ 下記) に対応した当社製テレビ (ビエラ) と接続すると、連動操作が可能になります。



ビエラリンク (HDMI) (HDAVI Control[™]) とは

- ●本機と HDMI ケーブル (別売)を使って接続したビエラリンク対応機器を自動的に連動させて、リモコン 1 つで簡単に操作できる機能です。各機器の詳しい操作については、それぞれの取扱説明書をご覧ください。 ※すべての操作ができるものではありません。
- ●ビエラリンク (HDMI) は、HDMI CEC(Consumer Electronics Control) と呼ばれる業界標準の HDMI によるコントロール機能をベースに、当社独自機能を追加したものです。他社製 HDMI CEC 対応機器との動作保証はしておりません。
- ●ビエラリンク (HDMI) に対応した他社製品については、その製品の取扱説明書をご確認ください。
- ●本機は、ビエラリンク (HDMI) Ver.3 に対応しています。 ビエラリンク (HDMI) Ver.3 とは、従来の当社製ビエラリンク機器にも対応した当社基準です。(2007 年 12 月現在)

○○○お知らせ○○○

- ●HDMI 規格に準拠していないケーブルでは動作しません。
- ●当社製 HDMI ケーブルを推奨します。

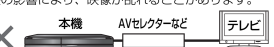
品番: RP-CDHG10 (1.0 m)、RP-CDHG15 (1.5 m)、RP-CDHG20 (2.0 m)、RP-CDHG30 (3.0 m) など

俊続 ビデオなどその他の外部機器と接続する

お願い

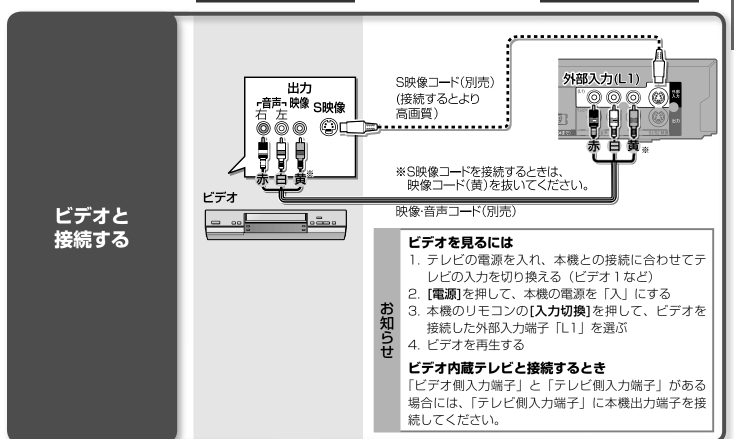
●本機とテレビの間に、他のビデオやセレクター を経由させて接続しないでください。著作権保 護の影響により、映像が乱れることがあります。

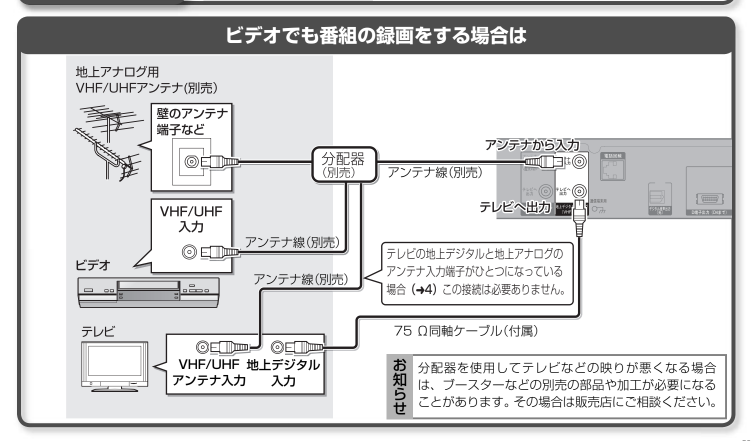






ビデオ側の端子



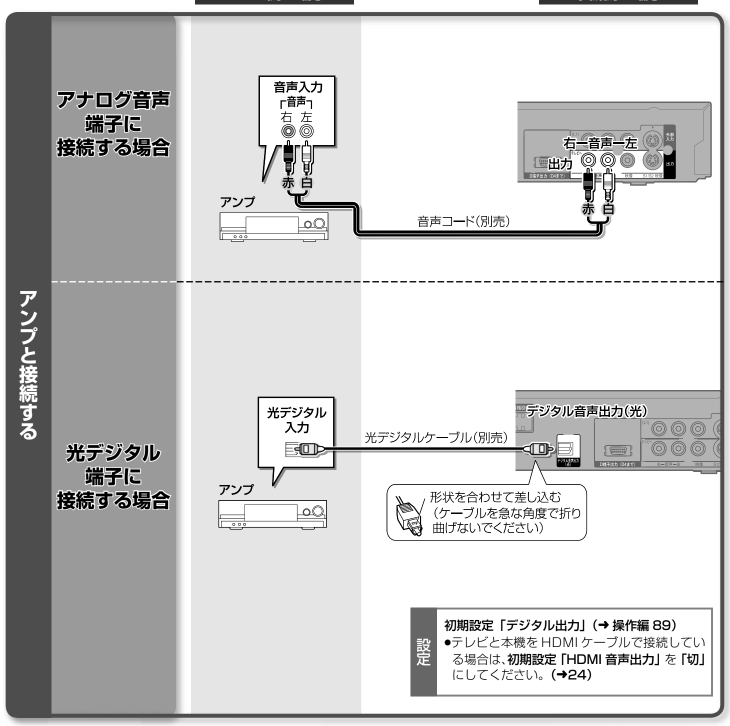


選続 ビデオなどその他の外部機器と接続する(つづき)



アンプと接続して、ホームシアターなどを楽しむことができます。 さらに、HDMI ケーブルを使ってビエラリンク (HDMI) 機能 (→8) に対応した 当社製アンプ、テレビと接続すると、連動操作が可能になります。

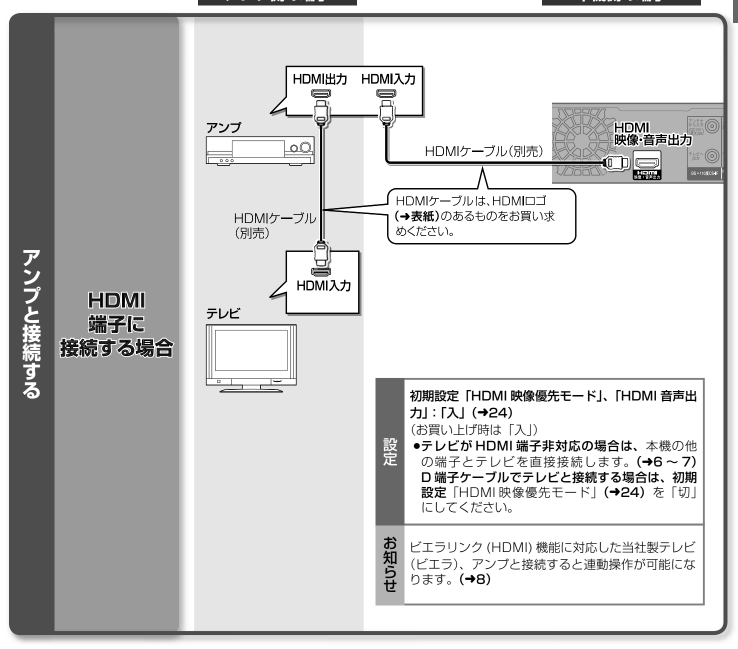
アンプ側の端子



本機背面



アンプ側の端子



ケーブルテレビ CATV[ホームターミナル / セットトップボックス (STB)]と接続する

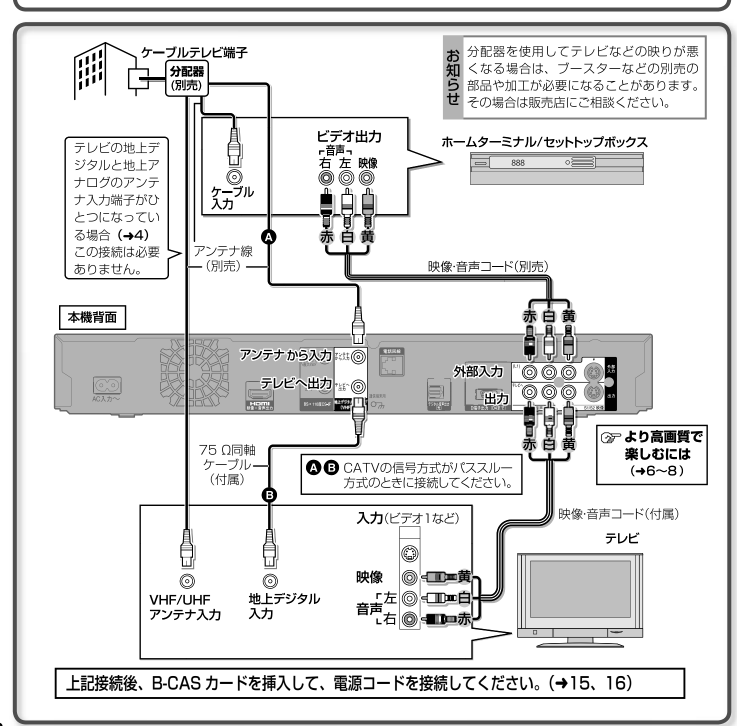
放送受信について

 地上デジタル放送
 BS・CS デジタル放送
 世上アナログ放送

 CATV 会社の伝送方式がパススルー方式**の場合、受信できます。分配器を使って下記 ②、⑤
 を接続してください。伝送方式によっては受信できません。 ※ CATV 会社が、地上デジタル放送を再送信する伝送方式です。ホームターミナル / セットトップボックスを経由せず本機で直接受信できます。
 受信できません。ホームターミナル / セットトップボックスで受信します。
 受信できます。ただし番組表 (→26)を受信することはできません。番組表の受信には BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。

●ホームターミナル / セットトップボックスや CATV 専用のチューナーなどを本機のリモコンで操作することはできません。

CATV の接続方法や、受信できる放送はさまざまです。詳しくは CATV 会社にご相談ください。

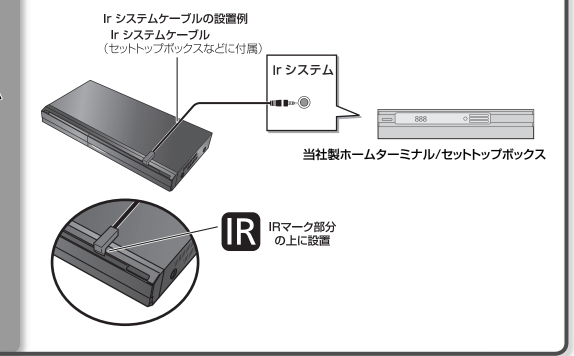


Ir システム (→ 操作編 121) を使えば、CATV 側で受信している番組を予約して、本機で予約録画することができます。(→ 操作編 58) 接続、設定、操作方法はセットトップボックスなどの説明書もご覧ください。

●接続した機器の Ir システムが、DVD レコーダーに対応していない場合、予約録画できません。

Ir システム を使う

CATV から予約録画するために



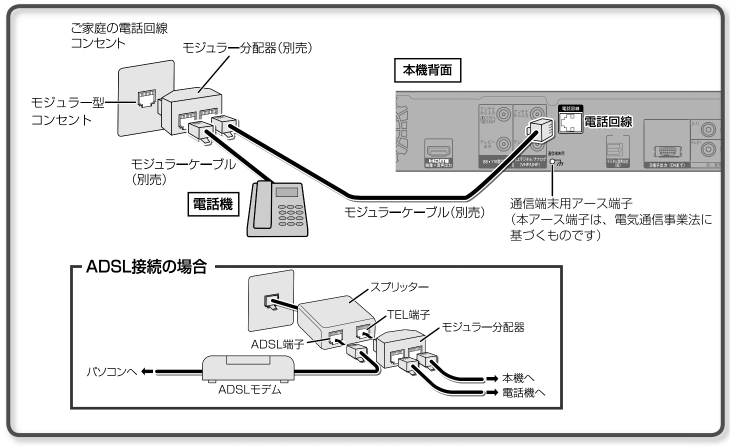
番組表(G ガイド) 受信について

本機で番組表 (Gガイド) を受信するには、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。(接続方法は →5)

ただし、CATV の伝送方式によっては衛星アンテナを接続していなくても、番組表を受信できる放送もあります。番組表受信について詳しくは、CATV 会社にご相談ください。

接続公電話回線に接続する

有料放送(ペイ・パー・ビュー)の視聴や、視聴者参加番組を楽しむ (→ 操作編 22) ための接続です。必要に応じて接続してください。 ●電話回線の使用時には回線接続料がかかります。



接続後、「電話テスト」を行ってください。(→33)

○○○「お知らせ」○○○

- ●モジュラー分配器を本機の電話回線端子に差し込まないでください。取り外せなくなる恐れがあります。
- ●ISDN 回線の場合はターミナルアダプターのアナログポートに接続し、**放送設定**「電話設定」の「回線設定」で「プッシュ」を 選んでください。(**→33**)
- ●以下の電話回線には接続できません。
 - ・ターミナルアダプターにアナログポートがない ISDN 回線
 - ・デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線
 - ・内線設定が9けた以上必要な構内交換機の電話回線
 - ・ホームテレホンやビジネスホンが接続されている電話回線(主装置、ターミナルボックス、ドアホンアダプターが接続)
 - · IP 電話回線

お知らせ

ご家庭の電話回線コンセントがモジュラー型(上記)でない場合、ご購入の販売店または NTT 営業所にご相談ください。

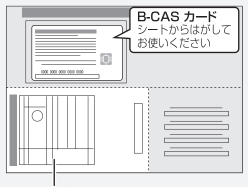
●電話回線に関する工事は、資格を受けた人(工事担任者)でなければ行えません。

接続 B-CAS(ビーキャス)カードを挿入する

デジタル放送の受信には、B-CAS カー ド(付属)が必要です。

地上・BS・110度 CS デジタル放送は、放送番組の著作権保護のため、2004年4月から原則としてコピー制御信号を加えて放送されています。その信号を有効に機能させるためにB-CAS カードが必要です。挿入しないと、デジタル放送が映りません。

- B-CAS カードは、本書が入っていた同じ袋の 中の下記シートに添付されています。
- ●「ビーキャス(B-CAS)カード使用許諾契約約 款」をよくお読みください。



登録はがき

◆このはがきまたはホームページでユーザー登録を行ってください。(登録は無料)



B-CAS カード番号

- ●この番号は、契約内容の管理や問い合わせに必要です。便利メモ (→ 操作編 裏表紙) などに控えておいてください。
- ●本機でも番号を確認できます。(→ 操作編83)

カードの取り扱い

- 折り曲げたり変形させない。
- ●重い物を置いたり、踏みつけない。
- 水をかけたり、ぬれた手で触らない。
- ●IC 部には、手を触れない。
- ●分解や加工をしない。

お問い合わせは(紛失時など)

(株) ビーエス・コンディショナル アクセスシステムズ・カスタマーセンター

TEL: 0570-000-250

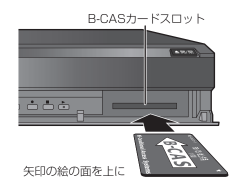
B-CAS カードを挿入する

挿入/取り出しをするときは、電源コードが差し込まれていないことを確認してください。

★ 前面のとびらを開ける



B-CAS カードスロットに、B-CAS カードを奥まで差し込む



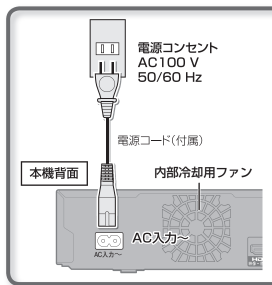
前面のとびらを閉じる



○○(お知らせ)○○

- ●B-CAS カードのテストは、「かんたん設置設定」(**→17~20)** の中で行われます。
- ●カードを取り出すときは、電源「切」の状態で電源コードをコンセントから外し、そのあとゆっくりと引き抜いてください。
- ●B-CAS カード以外は絶対に挿入しないでください。

接続の電源コードを接続する すべての接続が終わったあと、接続してください。



電源コードは、本機専用ですので、他の機器には使用しないでください。 また、他の機器の電源コードを本機に使用しないでください。

② 長期間使用しないとき

節電のため、電源コードを電源コンセントから抜いておくことをおすすめします。電源を切った状態でも、電力を消費しています。

● 電源コードを抜いているときは、自動的に行われる番組表 (G ガイド) などの情報受信や、購入記録の送信ができません。

年間消費電力		
区分名* 1	а	
年間消費電力量*2	46.2 kWh/年	
省エネ基準達成率**3	125 %	

- ※ 1 区分名は、搭載されている録画装置(HDD や VTR など)、HDD の記録容量、付加機能の有無で区分しています。
- ※2年間消費電力量は、家庭における1日あたりの平均使用実態をもとに算出した1年間に使用する電力量です。 [1日あたりの平均使用実態を、HDD録画時間2時間、HDD再生時間1時間、DVD動作時間0.5時間、待機時間20.5時間(電子番組表取得時間を含む)として計算しています]
- ※3 省エネ基準達成率は、その製品が属する区分の製品が2010年までに達成する目標値に対する達成率を表しています。

電源「切」時の消費電力

クイックスタート (→ 下記)	時計表示点灯時	時計表示消灯時
「入」時*1	約 9.7 W	約 9.1 W
「切」時*2	約 1.8 W	約 0.4 W

※ 1 放送設定「受信設定」を以下に設定している場合

「地上デジタル」ー「アッテネーター」:「オフ」(→28)

「衛星」 — 「アンテナ電源」: 「オン」 (→29) 「衛星」 — 「アンテナ出力」: 「オン」 (→29)

※2 **放送設定**「受信設定」を以下に設定している場合 「地上デジタル」ー「アッテネーター」:「オン」(→28)

「衛星」ー「アンテナ電源」: 「オフ」 (→29) 「衛星」ー「アンテナ出力」: 「オフ」 (→29)

クイックスタートとは(設定方法は →20、操作編 87)

電源「切」状態からの起動を高速化します。(映像端子またはS端子接続時)

例:番組表(Gガイド) (→26) を約0.9秒で表示します。

●テレビの種類や接続端子によっては、表示が遅れることがあります。

ただし「クイックスタート」を「入」にすると、内部の制御部が通電状態になるため、「切」のときに比べて以下の内容が異なります。

- ●待機時消費電力が増えます。
- ●本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または午前4時ごろ(1週間に一度程度)に、本機全体を再起動することがあります。(再起動中は、本体表示窓に"PLEASE WAIT"と表示され、[電源]以外のボタン操作が数分間できません。また、ドライブやHDDから動作音がしますが、故障ではありません。)
- ●内部の温度上昇を防ぐため、内部冷却用ファンが低速で回ることがあります。

設定とかんたん設置設定をする

はじめて電源を入れたときに自動的に 「かんたん設置設定」の画面が表示されます。 設定中は電源コードを抜いたり、電源を切らない でください。



音声ガイドと画面の指示に従って操作してください。

●接続を行う。(→4~16)

●テレビの電源を入れ、テレビのリモコ ンで、本機を接続した入力に切り換え る。(「ビデオ 1」など)

お買い上げ時は、右記手順2で本機の 画面が映っていることを確認してくだ さい。

テレビ



●本機のリモコンでテレビの操作ができるように 設定できます。(→31「本機のリモコンでテレ ビを操作する 1)







■ふたを開いたところ

☞ 前の画面に戻るには

た押す

を押して、電源を入れる リモコンの

テレビの HDMI 端子、または D1 か D2 映像入力端子に接続して映 像が映らない場合は、本体の [停止 ■]と [再生 ▶]を同時に5秒以 上押してください。

初期設定「HDMI 出力解像度」が「480p」(→操作編91)、「D端子出力 解像度」が「D1」(→22) に設定され、画面に映像が映ります。

「開始」を選び、(決定)を押す

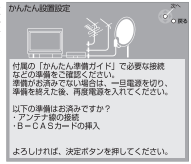




●「中止」、「設定しない」を選んで [決定] を押すと 20 ページの 手順 19 へ進みます。「中止」を選ぶと次回電源を入れたときに 再び「かんたん設置設定」の開始画面が表示されます。「設定し ない」を選ぶと表示されません。

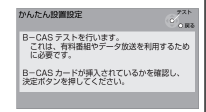
表示内容を確認し、準備が済んでいれば(メヒタ)を押す

●アンテナ線の接続が済んでいな い場合は、いったん本機の電源 を切り、電源コードを抜いて アンテナを接続してください。 (→4, 5)



○ B-CAS テストの画面が出たら

B-CAS カードの挿入を確認し (→15)、[決定] を押す

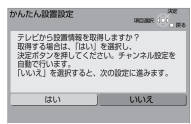


「OK」: [決定] を押して次の手順に進んでください。

「NG」: デジタル放送を視聴できません。 販売店にご相談ください。 「いいえ」を選び、[決定]を押し、次の手順に進んでくだ さい。

② テレビからの設置情報取得の確認画面が出たら (→20)

●ビエラリンク (HDMI)Ver.2 または Ver.3 (→8) に対応 した当社製テレビ(ビエラ) と HDMI ケーブルで接続し ている場合のみ表示されま す。



設定かんたん設置設定をする(つづき)

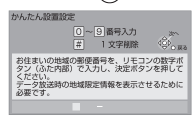
4

地域設定

地域の情報を受信するための設定です。

1 ~ 10/0 (ふた内部) でお住まいの

地域の郵便番号を入力し、(決定)を押す



☞ 番号を間違えたときは

[取消し/11#]を押す

二 お住まいの都道府県を確認し、

決定を押す

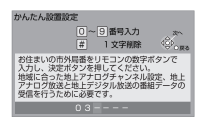




- ●伊豆、小笠原諸島地域は → 「東京都島部 |
- ●南西諸島鹿児島県地域は → 「鹿児島県島部」

6 1 ~ 10/0 (ふた内部) でお住まい の地域の市外局番を入力し、

決定を押す



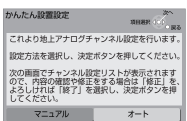
② 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

●入力された市外局番の番号で、地上アナログ放送のチャンネルが設定されます。

プ(地上アナログ放送チャンネルの設定)

「オート」または「マニュアル」を 選び、(**)を押し、設定を確認する





オート : 通常の設定

受信できるチャンネルのみ設定します。一覧表示されるまで、10分程度かかる場合があります。

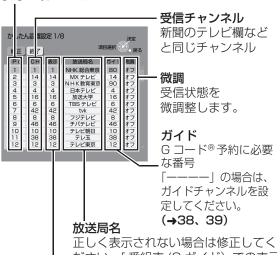
マニュアル: 工場出荷時の設定 (→38、39) に します。チャンネルの割り当てを使 いやすく変更したい場合は修正して

ください。

チャンネルポジション

「1」〜「12」はリモコンの数字ボタン番号 (変更できません)

「13」以降を表示するには [◀] で「修正」 を選んで、[決定]を押し「13」が表示されるまで [▼] を押してください。



正しく表示されない場合は修正してください。[番組表 (G ガイド) での表示に必要]

表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号 「----」の場合チャンネル設定されていません。 [チャンネル へ, ~] での選局時に飛び越します。

☞チャンネル設定を修正するには

「チャンネル設定を修正する」(**→36)** 手順 **8 ~ 1 1** の操作を行ってください。

又 「終了」を選び、決定を押す

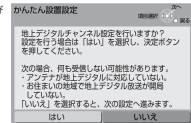


(地上デジタル放送チャンネルの設定)

地上デジタル放送を受信する場合のみ

「はい」を選び、(決定)を押す





② 地上デジタル放送を受信しないときは

「いいえ」を選び、「決定]を押す (→ 右記手順 14 へ)

お住まいの地域を選び、(決定)を押す





「UHF」または「全帯域」を選び 寒寒を押し、設定を確認する





UHF: 通常の設定

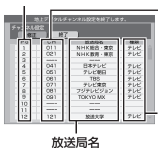
全帯域:ケーブルテレビをご利用で、ケーブルテ レビ局からの信号が「CATV パススルー 方式 | の場合

●受信できるチャンネルを探します。一覧表示され るまで、10分程度かかる場合があります。

チャンネルポジション

「1」~「12」はリモコンの数字ボタン番号 (変更できません)

「13」以降を表示するには【◀】で 「修正」を選んで、[決定]を押し「13」が表示 されるまで [▼] を押してください。



3 けたチャンネル番号 テレビの画面や本体 表示窓に表示される 番号です

放送サービスの種類 (→ 操作編 105) (テレビ、データなど) ② チャンネル設定できなかった場合(「CH」、 「放送局名」が「---- のとき) [戻る]を押して、「全帯域」を選んでみて ください。

☞ チャンネル設定を修正するには

「チャンネル設定を修正する」(→34) 手順8~11の操作を行ってください。

夕「終了」を選び、決定を押す (1)選び

②決定する

13「はい」を選び、寒寒を押す

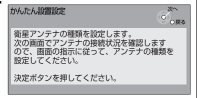




- ●地上デジタル放送のチャンネル設定を取り消 したいときは「いいえ」を選んでください。
- ●設定後映りが悪いときは、本機の**放送設定**「受 信設定」で地上デジタルアンテナを調整して ください。(**→28**)

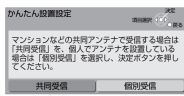
(衛星アンテナ設定

(決定)を押す



衛星アンテナの種類を選び、 (決定)を押す





共同受信: マンションなど共同アンテナを設置し ている場合や、CATV をご利用の場合

個別受信: 個人でアンテナを設置し、他の衛星

機器などから電源を供給していない

- ●衛星アンテナを接続していない場合は**[決定]** を押して、次の手順に進んでください。
- ●「個別受信」を選んだ場合は、テレビの映りが 悪くなる場合があるため、テレビ側で衛星ア ンテナの電源を「入(オン)」にする設定をし てください。

(→ 次ページにつづく)

16 表示内容を確認し、正しく設定されていれば、(決定)を押す

☞ 正しく設定されなかったときは

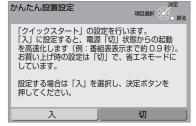
再設定を行います。

「はい」を選び、[決定]を押す

- ●衛星アンテナを接続していない場合は「いいえ」を選び、**「決定**」を押して、次の手順に進んでください。
- ●再設定して正しく設定できない場合は、アンテナの向きや受信環境に問題があると考えられます。販売店にご相談ください。「いいえ」を選び、[決定]を押し、次の手順に進んでください。
- ●設定後映りが悪いときは本機の放送設定「受信設定」で衛星アンテナを調整してください。 (→29)

【 フ (クイックスタートの設定) クイックスタート (→16) の「入」 「切」を選び、(決定)を押す





「入」:電源「切」状態からの起動を高速化した

いとき

「切」:電源「切」時に省エネモードにしたいと

き

●ビエラリンク (HDMI) Ver.3 (→8) に対応した当社製テレビ (ビエラ) と HDMI ケーブルで接続している場合は、「ビエラリンク録画待機」 (→操作編91) の設定画面が表示されますので設定を「入」にしてください。 (「入」にすると、「クイックスタート」も自動的に「入」に設定されます)

18 かんたん設置設定を終了する 注意事項を確認し、(決定)を押す

19 注意事項を確認し、決定を押す

↑↑ (決定)を押して、終了する



●追加のメッセージが表示されるときはメッセージに従って必要な接続、設定を行ってください。

続いて「操作ガイド (→ 操作編 10) のご案内」の画面が表示されます。

本機の基本的な操作をテレビ画面上で見たいときは「はい」を、見ない場合は「いいえ」を選んで[決定]を押してください。

●あとからでも [**ガイド?**] を押せば、「操作ガイド」を ご覧になれます。

○○(お知らせ)○○

デジタル放送を受信できない場合は「かんたん設置設定」終了後、時計合わせを行ってください。(→30) 時計を合わせないと本体表示窓の時刻表示が "0:00"

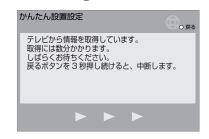
テレビ(ビエラ)から設置情報を取り込む

本機はビエラリンク (HDMI) Ver.2 または Ver.3 (→8) に対応した当社製テレビ (ビエラ) と HDMI ケーブルで接続すると、「かんたん設置設定」時、テレビ (ビエラ) からアナログと地上デジタルのチャンネル設定情報を自動的に取り込むことができます。

●アンプを経由してテレビと HDMI ケーブルで接続 している場合 (→11) は、必ずアンプの電源を入 れ、アンプの入力を HDMI(本機を接続した入力) に切り換えてください。

17ページ手順3のあと

[◀][▶]で「はい」を選び、(決定)を押す



- ●情報を取得し、設定するまでお待ちください。完了したら、19ページ手順 **14** より操作してください。
- ●「いいえ」を選んだ場合は情報を取得しません。そのまま手順4へ進んでください。

② 取り込みを中断するには

☆を3秒押す

●テレビ(ビエラ)の**[戻る]**ボタンでは中断 できません。

② 正しく情報を取得できないときは

メッセージ画面が表示されます。

メッセージに従って操作してください。

●メッセージに従っても、情報を取得できない 場合は「いいえ」を選び、手順4へ進んで ください。

② 前の画面に戻るには

●手順 19、20 で前の画面に戻ることはできません。



●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。 (「ビデオ 1」など)

放送設定

ダウンロード 放送設定リセット

かんたん設置設定 放送設置 デジタル放送・再生

1 停止中に、



2[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼]で「かんたん設置設定」を選び、(決定)を押す

5 画面に従って、17 ページの手順3 から行う

- ●音声ガイドは働きません。
- ●18ページの手順6のあと、設定変更確認画面が表示されます。「はい」を選び、 手順7へ進んでください。
- ●「ビエラリンク録画待機」が「入」に設定されている場合 (→ 操作編 91) 20 ページ手順 17 のクイックスタートの設定は表示されません。

かんたん設置設 定をやり直す (引っ越しをし た場合など)

20ページの手順 17 のあと、電話テストが行われます。

テスト後、「OK」または「NG」の表示を確認して(映定)を押し、次の手順に進んでください。

- ●テストは最大で約3分かかります。
- ●電話回線のテスト実行には、回線接続料がかかります。
- ②「NG」が表示されたときは

(電話回線を接続している場合)

そのまま次の手順に進み、「かんたん設置設定」を最後まで行ってください。 そのあと、電話回線の接続を確認し (→14)、「電話設定」(→33) を行ってください。 (電話回線の接続は、有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です)

(電話回線を接続していない場合)

視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線の接続は不要です。このとき電話テストで「NG」が表示されますが、問題はありません。そのまま次の手順に進んでください。

☞ 前の画面に戻るには



☞ 設定を終了するには



設定と接続した端子に合わせて設定する

接続しているテレビの端子に合わせて 設定してください。正しく設定しない と、映像が乱れたり、映らない場合が あります。

●テレビの電源を入れ、テレ ビのリモコンで、本機を接 続した入力に切り換える。 (「ビデオ 1」など)



停止中に、



を押す

●「停止中」とは、本機の電源が「入」 で、録画やダビングなどの操作を行 わずに、テレビ放送が表示されてい る状態のことをいいます。

「その他の機能へ」を選び、 決定を押す









「初期設定」を選び、(決定)を押す



⊘ 設定を終了するには

^{戻る}を数回押す

S端子と 接続しているとき

●ワイドテレビに接続してい る場合のみ、設定します

D端子 または コンポーネント (色差) 端子と 接続しているとき テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を働かせるための設定です。

⚠ 「設置」を選び、(決定)を押す

初期設定 HDD/ディスク 映像 音声 画面設定 テレビ/機器の接続

5 「ワイドモード」を選ぶ

設置				
自動電源(切)		(3時間	
リモコンモード		リモコンl		
ワイドモード	4	\$1/\$2 ▶		
時刻合わせ				
音声ガイドの出力		入	切	
クイックスタート		切		
初期設定リセット				

○○(お知らせ)○○

テレビや番組によっては、画面が一瞬乱れ たり、画質が低下することがあります。こ のときは、**初期設定**「D 端子出力解像度」 を「D1」に設定してください。

(→ 下記「D 端子またはコンポーネント(色 差)端子と接続しているとき」)

テレビの端子に合わせて項目を選ぶ (→ 下記)

設定	テレビのS 映像入力端子	
S1	S1	
S1/S2	S1 または S2	
切	S または テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定 に切り換える機能を作動させたくないとき	

接続しているテレビに合わせて出力する信号を設定します。

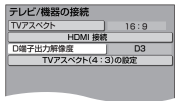
Д「テレビ/機器の接続」を選び、

(決定)を押す

初期設定設置 HDD/ディスク 映像 辛吉 画面設定 テレビ/機器の接続

「D端子出力解像度」を選び、

(決定) **を押す**



テレビの端子に合わせて項目を選び、

(決定)を押す

D端子出力解像度の設定 DI D2 D4

② コンポーネント (色差) 端子の場合 (→ 下記)

7「はい」を選び、(決定)を押す

() () お知らせ) () ()

入力信号にかかわらず設定に応じて下記の解 像度に変更して出力します。

設定	出力解像度	
D1	480i	
D2	480p	
ل ال	プログレッシブ映像	
D3	1080i	
(お買い上げ時)	ハイビジョン映像	
	1080i	
Π4	ハイビジョン映像	
D4	720p*	
	プログレッシブ映像	

- ※ 720p の映像のみ 720p で出力します。
- ●初期設定「HDMI 映像優先モード」を「入」 にして (→24) HDMI 端子からも映像を出力 している場合は、設定にかかわらず 480i で出力します。
- ●「D3」、「D4」に設定したときの DVD ビデ 才の映像について
 - 再生時、はじめの数秒間黒い画面が表示さ れますが、故障ではありません。
 - 480p で出力します。 (初期設定「HDMI 映像優先モード」が「切」 に設定されているとき)

コンポーネント(色差)端子と接続しているときの推奨設定

テレビのコンポーネント(色差)端子が対応している信号方式	推奨設定
480i	D1
480i、480p	D2
480i、480p、1080i または 1080i のみ	D3
480i、480p、1080i、720p、1080p	D4

設定 接続した端子に合わせて設定する(つづき)

22ページ手順1~3のあと操作してください

4 「テレビ / 機器の接続」を選び、(決定)を押す





5「HDMI 接続」を選び、(決定)を押す



6 「HDMI 映像優先モード」を選び、(決定)を押す

HDMI 接続	
HDMI 映像優先モード	λ
HDMI 出力解像度	オート
HDMI RGB出力レンジ	スタンダード
HDMI 音声出力	λ
ビエラリンク語	定

HDMI 端子と 接続しているとき

●「HDMI 映像優先モード」、 「HDMI 音声出力」は、お 買い上げ時は「入」に設定 されています

7「入」を選び、(決定)を押す

お知らせ

HDMI 端子でアンプなどと接続し、D端子でテレビと接続しているときは、「切」にしてください。「入」の場合、D端子からの映像を「D端子出力解像度」の設定 (→23) にかかわらず、480i で出力します。

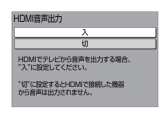
呂「HDMI 音声出力」を選び、(決定)を押す

HDMI映像優先モードの設定
入
切
HDMIでテレビに接続する場合には"入"を選択してください。HDMI出力解像度設定が有効になります。
D端子でテレビに接続する場合には"切"を選択してください。D端子出力解像度設定が有効になります。

9「入」を選び、決定を押す

お知らせ

テレビと HDMI 端子で接続し、アンプなどと光デジタル端子で接続しているときは、**設定を「切」にしてください**。「切」にすると、HDMI 端子から音声は出力されません。



② 前の画面に戻るには

戻る を押す

② 設定を終了するには

戻る を数回押す ②デ ビエラリンク (HDMI) 機能を使うには (→ 操作編 78)

注}テレビ画面の横縦比を設定する

●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、 本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 11 など)



「TV アスペクト設定」とテレビでの映像の見えかた

			システスカイと
	TV アスペクトの設定		
オリジナル の映像	4:3標準テレビ 16:9 ワイドテレビ		イドテレビ
956X [3K	4:3	16:9	16:9 フル
16:9 映像	上下に黒帯を 付加して表示**	そのまま表示	そのまま表示
左右の黒帯付 16:9 映像	左右の黒帯 を除去して 表示	そのまま表示	左右の黒帯を 除去して、画 面いっぱいに 拡大して表示
4:3 映像	そのまま表示	左右に黒帯 を付加して 表示	画面いっぱ いに拡大し て表示
上下の黒帯付 4:3 映像	そのまま表示	上下の黒帯を 除去して、画 面いっぱいに 拡大して表示	上下の黒帯を 除去して、画 面いっぱいに 拡大して表示

※初期設定「D端子出力解像度」(→22) を「D3」、「D4」 または、**初期設定** [HDMI 出力解像度 | (→ 操作編 91) を 「1080il、「720p」に設定しているときは上下に黒帯 を付けて出力できません。画面いっぱいに拡大して表示 します。

○○(お知らせ)○○

●放送やテレビ側の設定によっては、見えかたが変わる場 合があります。

停止中に、



「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す







「初期設定」を選び、(決定)を押す





「テレビ/機器の接続」を選び、

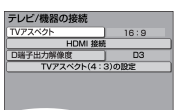


(2) 決定する



「TV アスペクト」を選び、(決定)を押す





テレビタイプに合わせて項目を選び、

決定を押す

① 選び
(1 (RE) 1)

川4:3] 選択時	TVアスペクト
	4:3
	16:9
	16:9フル
	「D端子出力解像度」が "D3"以上の場合は、 16:9映像に上下の黒帯を 付けて出力できません。 テレビで調整してください。

(2)決定する

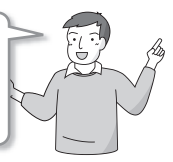
設定	テレビタイプ
4:3	4:3標準テレビ
16:9	ワイドテレビ
16:9フル	ワイドテレビ [左右の黒帯をなくして表示したいとき (→左記)]

接続公番組表(Gガイド)を受信する

番組表 (Gガイド)とは?

放送局から送られるテレビ番組の情報を、新聞の番組欄のようにテレビ画面に表示するシステムです。 テレビ画面に表示される番組一覧表から番組を選ぶだけで簡単に予約録画することができます。(→ 操作編 12) 本機は地上アナログ放送、地上デジタル、BS デジタル、CS デジタルの番組表 (Gガイド) を、最大 8 日先まで画面に 表示できます。

デジタル放送(地上デジタル、BS デジタル、CS デジタル)の場合、それぞれの放送を受信できる環境であれば、各放送局から送信されている番組表を表示することができます。ただし、地上アナログ放送の番組表(G ガイド)は、BS デジタル放送(BS768 CH)から受信しています(2007 年 12 月現在)ので、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。



1

「かんたん設置設定」を行ったあと (→17 ~ 20)、 電源

●を押して、本機の電源を切る



●データ受信が始まると "D" が点灯し、消えたら受信 完了です。

(設置直後はデータ受信に数時間かかることがありますが、通常数十分で完了して表示が消えます)

② 番組表 (Gガイド) の受信スケジュールを知りたいとき (→ 右ページ)

本体表示窓の"D"が消えたあと、

●●● を押して番組表(G ガイド)が表示されるか確認する



●番組表(G ガイド)の受信時刻は、放送ごとに異なるため、一度にすべての放送の番組表(G ガイド)が表示されないこともあります。

② 確認が終わったら



○○(お知らせ)○○

- "D"表示中に電源を入れた場合、データ受信できません。●本機を設置した時間帯によっては ※知素(Gガイド)
- ●本機を設置した時間帯によっては、番組表(Gガイド) を表示できるまでに1日程度かかる場合があります。
- ●番組表(Gガイド)データの受信が完了しなくても"D" の表示が消灯する場合があります。この場合、次回以降 の受信スケジュールで番組表(Gガイド)データを受信 します。
- ●データ受信中は、内部冷却用ファンが回ります。



●データ送信時に本機の電源を「切」にしていますか?

電源コードは抜かないでください。電源スイッチのある延長コードをお使いの場合は、延長コードの電源スイッチは切らないでください。

●「番組表設定」が正しく設定されていますか? 放送設定「番組表設定」の画面で以下をご確認ください。

(→ 右ページ「番組表 (Gガイド) の受信スケジュールを確認する」手順 **5**)

お住まいの地域に合っていますか?



[BS768]になっていますか?

●番組表(Gガイド)の送信元の変更により番組表受信 設定を変更する必要がある場合は、右ページの手順6 で「番組表受信設定」を選び、設定を変更します。 準備

番組表

(G ガイド)

の受信スケ ジュールを

確認する

(地上アナログ)

電源「切」状態中、本体表

示窓に"D"が表示されてい

る間は使えないの?

番組表設定

●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

1 停止中に、





2「その他の機能へ」を選び、 (決定) を押す

-【「放送設定」を選び、 (決定) を押す

4 「放送設置」を選び、(決定)を押す

5「番組表設定」を選び、(決定)を押す

放送設置	
チャンネル設定	
番組表設定	
地域設定	
受信設定	
電話設定	
B-CASカードテスト	

6 「Gガイド受信確認」を選び、(決定)を押す

番組表設定	
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS768
Gガイド受信確認	

設定されている地域は、上記「G ガイド地域設定」で、登録されている放送局は「G ガイド地

● 登録されている放送局が表示されない場合は、放送設定「チャンネル設定」で「放送局名」を、「地上アナログ放送チャンネル一覧表」(→38、39)に従って、正しく設定してください。

● 使えます。ただし、データ受信は中止されます。(前回受信したデータが残ります)

- ●確認結果が表示されます。
- ●結果の表示には最大2分かかります。
- ② 「Gガイド地域設定」について (→ 右記)
- ②「番組表受信設定」について(→右記)

番組表(Gガイド)のその 他の設定について

② Gガイド地域設定

「かんたん設置設定」 (**→17 ~ 20**) を行うと、 自動的に設定されます。

●設定を変更すると、番組情報が表示されなくなることがあります。表示されなくなった場合は、「かんたん設置設定」を最初からやり直してください。(→21)

全 番組表受信設定

本機は、番組表(Gガイド) を BS768 CH より受信 しています。

(2007年12月現在) 放送局からの案内がない 限り、設定は変更しない でください。設定を変更 すると、番組情報が表示 されなくなることがあり ます。

Q & A 番組表(G ガイド)についてよくあるご質問

(→36)

Q(質問) A(回答) 番組表(Gガイド)データ ● 本機をはじめてご使用のときや、約 1 週間以上本機の電源コードを抜いていた場合は、番組 が正しく受信できないが? 表(Gガイド)が表示できません。 ● アンテナレベルが適切な数値になっているか確認してください。(→28、29) ● 番組表 (G ガイド) は、デジタル放送から配信されます。 デジタル放送のアンテナを正しく設置・ 接続してください。 ● 地上デジタル放送の番組表は、表示させたい局を選んで、[決定]を押すと表示できます。 (→ 操作編 28) ● CATV をご利用の場合、放送や伝送方式により、本機で番組表を受信できない場合があります。 む住まいの地域の受信状態に問題がある場合(電波状態が弱い場合など)は、番組表(Gガイド) データを取得できないことがあります。ブースターを使用することで改善できる場合もありま すので、販売店にご相談ください。 ● 本機は、地上アナログ放送の番組表(Gガイド)も、BS デジタル放送から受信します。地上 放送を受信できるのに番組 アナログ放送を受信できても、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナが接続されていな 表を受信できない いと番組表(Gガイド)は受信できません。 (地上アナログ) 番組表(Gガイド)データ ● データ受信時刻に本機の電源が「切」状態であれば、自動的に内容を更新します。("D"表示中 に電源を入れたり、本機を使用中などでデータを受信しなかった場合は、前回受信したデータが の更新は? 残ります) ● 番組表(G ガイド)が表示される放送局は、地域ごとに決められています。設定された地域に 表示されない放送局がある 登録されていない放送局は、映像が受信できても、番組表(Gガイド)には表示されません。 が?

域一覧表」(→42、43) でご確認ください。

27

アンテナの調整

塗事情 ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

映りが悪いときは、入力レベルが最大になるよう、アンテナの向きを調整してください。

- 入力レベルは、天候、季節、地域などによって異なります。
- アンテナの説明書もご覧ください。

1 停止中に、

░を押す

2[▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼] で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼] で「受信設定」を選び、(決定)を押す

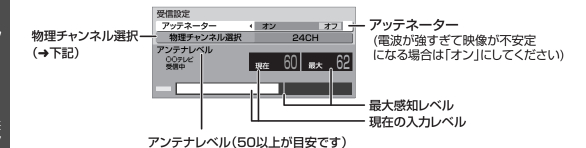
受信設定 地上デジタル 衛星

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す 7 入力レベルが最大になるように、アンテナの向きを調整する

アンテナレベル を最大にする

地上デジタル

▼マンションなどの共 同アンテナや CATV をご利用の場合は、 不要です



物理チャンネルについて

地上デジタル放送は、UHF の電波を使って行われています。この電波は、放送局ごとに割り当て られており(13 CH~62 CH)、このチャンネルを物理チャンネルと呼んでいます。

●アンテナレベルはチャンネルによって異なります。上記画面で「物理チャンネル選択」を選び、「決 **定**] を押し、[1] ~ [10/0] で物理チャンネルを入力し、[決定] を押すと、そのチャンネルの アンテナレベルを確認することができます。

6[▲][▼] で「衛星」を選び、(決定)を押す

7[▲][▼] で「アンテナ電源」を選び、[◀] で「オン」を選ぶ

(お買い上げ時は「オン」に設定されています)

- ●衛星アンテナのコンバーターへ電源を供給します。
- ●テレビの映りが悪くなる場合があるため、テレビ側のアンテナ電源の設定も「入(オン)」にし てください。

8 入力レベルが最大になるように、設置しているアンテナの向きを調整する

アンテナレベル を最大にする

衛星

●マンションなど の共同アンテナや CATVをご利用の 場合は、不要です

アンテナ出力 -

●通常は「オン」のまま変更しないで ください。「オフ」にすると電源「切」 時に、テレビなどでBS・110度 CS デジタル放送の番組を視聴でき なくなります。(→ 操作編 84)



アンテナレベル(50以上が目安です)

(☆)「他の衛星受信中」の表示が出たとき

BS・110度 CS デジタル以外の衛星放送を受信しています。再度アンテナの向きを調整して ください。

○ 入力レベルの表示が白色で映らないとき

位相雑音の多いことが考えられます。 お買い上げの販売店にご相談ください。

()()(お知らせ)()()

- ●BS、CS デジタル放送は雨や雷、雲などの天候のとき、一時的に映像や音声が止まったり、まっ たく受信できなくなることがあります。天候の回復をお待ちください。
- ●「トランスポンダ選択」「衛星周波数」は、変更すると視聴できなくなることがあります。放送局 などからの案内がない限り、変更しないでください。

アンテナレベルについて

アンテナレベルは、アンテナの設置方向の最適値を確認するための目安であり、チャンネルによって異なります。表示されている 数値は、受信している電波の強さではなく質(信号と雑音の比率)を表します。アンテナシステムの条件などにより変動する場合 がありますので、十分な余裕をとることをおすすめします。

●受信中のアンテナレベルは、[**サブ メニュー**]を押して、「デジタル放送メニュー」の「アンテナレベル」を選んでも確認できま す。

② アンテナを調整しても、映りがよくならない場合 (→ 操作編 113 「デジタル放送」)

☆前の画面に戻るには

戻。 ○ を押す

② 設定を終了するには

(を数回押す

時刻合わせ/リモコンの設定

1 停止中に、

を押す

2[▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼]で「初期設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼] で「設置」を選び、(決定)を押す



時刻合わせ

2008 3 5 (水) 8 01

◇◇◇◇○戻るを押してください

自動時刻チャンネル

本機はデジタル放送から送られてくる情報を取得し、自動的に時刻を修正しますので、通常は時計合 わせの必要はありません。

以下の場合は必ず時刻を合わせてください。

- ・地上アナログ放送のみを受信している場合など、デジタル放送の時刻情報を利用できない
- · 停電したあとなど本体表示窓が「O:00」で点滅している
- ・自動修正*の機能が働かない
- ※毎日昼の 12 時に本機が電源「切」状態で、NHK 教育テレビの時報が放送されると、それに合わ せて2分未満の誤差を自動的に修正します。

時刻を合わせ る

時刻合わせ

●デジタル放送を受 信している場合は、 不要です

5[▲][▼] で「時刻合わせ」を選び、(決定)を押す 6[◀][▶] で各項目を選び、[▲][▼] で 設定する

●時刻は 24 時間表示です。

フ(決定)を押す

●時計が動き始めます

② 自動時刻チャンネルの設定について

「自動」にすると、自動的に NHK 教育テレビを探しますが、探し出すまでに時間がかかること がありますので、NHK 教育テレビのチャンネルに合わせておくことをおすすめします。

- ●以下の場合は働きません。
 - ・「自動時刻チャンネル」を「――」(解除)に設定している
- ・時報が放送されなかった
- ・時報が放送される時刻に電源が入っている
- ・時報のバックに音楽が流れている
- · 「ポッポッポッポーン」の「ポーン」のみの時報のとき
- ・電源コードを抜いたあとや停電したあと
- ●放送の性質上、時計が少し遅れることがあります。
- ●正午の時報以外に、時報が放送されると、正午と誤って検出し、正しい時刻に設定されません。

☞ 前の画面に戻るには

戻る ○ を押す

⊘ 設定を終了するには

○ を数回押す

本機の近くに当社製機器があるとき、リモコンで再生などの操作をすると、本機以外の機器にも影響してしまうことがあります。このときは、リモコンモードを変えてください。

本機側のモードを変える

5[▲][▼] で「リモコンモード」を選び、決定を押す 6[▲][▼] で「リモコン 2」または「リモコン 3」を選び、(決定)を押す

リモコン側のモードを変える

7 2 または 3 (ふた内部)を押しながら、(決定)を2秒以上押したまま

にする

2台以上の

当社製 DVD

レコーダーな

どを使う

リモコンモード

8 (決定)を押す

ここに表示されている数字の・ボタンを押してください。



○○(お知らせ)○○

セットトップボックスなどの Ir システム (→13、操作編 121) を利用する場合は、本機で設定した リモコンモードに Ir システムのリモコン種別を合わせてください。詳しくは、セットトップボックス などの説明書をご覧ください。

★本体表示窓に"U30"と表示されたとき

本体とリモコンのリモコンモードが合っていないため、操作できません。表示されたリモコンモード番号の数字ボタンを押しながら、[決定] を2秒以上押してください。

リモコンモード番号

設定すると、リモコンのテレビ操作部 (→ 右記) でテレビの操作ができます。

○ を押しながら、 1 ~ 10/0 (ふた内部)を押し、 2けたで入力してメーカー番号を合わせる

例) 01 の場合…[10/0] → [1] 10 の場合…[1] → [10/0]

●リモコンのテレビ操作部のボタンを使って、テレビ操作ができるか確認して ください。



本機のリモコ ンでテレビを 操作する

メーカー名	番号	メーカー名	番号
パナソニック	01, 10, 22, 23, 24	パイオニア	13
アイワ	18	ビクター	14
NEC	06, 15	日立	05, 20
三洋	07, 16	富士通ゼネラル	09
シャープ	02, 11, 21	フナイ	19
ソニー	03, 17	三菱	08, 12
東芝	04		

○○(お知らせ)○○

- ●番号を複数持つメーカーの場合は、テレビ操作できる番号に合わせてください。
- ●2006 年以降に発売された当社製テレビの場合、「24」に設定すると、テレビ操作部の [**入力切換**] で、入力に加え、テレビの放送も切り換えることができます。切り換えることができないときは「24」以外に設定してください。
- ●正しく操作できないときは、テレビに付属のリモコンで操作してください。
- ●[1] ~ [12*] を使ってテレビのチャンネル変更はできません。テレビ操作部の [**チャンネル へ, √**] をお使いください。

地域設定の修正 /B-CAS カードのテスト / ダウンロード予約の設定

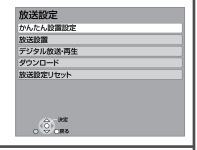
29 慵 ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

1 停止中に、

()を押す

2[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す



<u>デー</u>タ放送が<u>正し</u> く受信できていな い場合に

地域の修正を する

地域設定

4[▲][▼]で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼]で「地域設定」を選び、(決定)を押す

6[▲][▼] で「県域設定」を選び、[◀][▶] でお住まいの都道府県を決定する

7[▲][▼]で「郵便番号」を選び、(決定)を押す

8 | 1 | ~ | 10/0 | (ふた内部) でお住まいの地域の郵便番号を入力し、(決定)を押す

☞ 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

9[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

② 設定をお買い上げ時の状態に戻すには

①上記の手順6で「地域設定消去 | を選び、(深)を押す

②[◀][▶]で「はい」を選び、(㈱)を押す

B-CAS カードの動作 を確認する

> **B-CAS** カードテスト

4[▲][▼] で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼] で「B-CAS カードテスト」を選び、(決定)を押す

OK: 正しく動作しています。

NG: 電源を切り、電源コードを抜いたあと、B-CAS カードを抜き差しして、電源を入れ直して、

もう一度上記の手順 1 から行ってください。

電源「切」の状態で、デジタル放送から送られてくる情報を本機に取り込む(オンエアーダウンロード) ことにより、自動的に本機の制御プログラムを最新のものに書き換えます。

4[▲][▼] で「ダウンロード」を選び、(決定)を押す

5[◀][▶] で「自動」を選ぶ

新情報のダウ ンロード方法 を設定する

ダウンロード

- ●電源「切」時に、自動的にダウンロードします。情報取得のために、本機を使用しないときは 電源を切っておくことをおすすめします。
- ●「手動」にすると情報が届いた場合、メールで知らせます。(→ 操作編 83)

○○(お知らせ)○○

- ●ダウンロードの実行中(約 60 分間)は、本体表示窓に "DL 1/5" *と表示します。 "DL 5/5" まで 表示したあと時計表示に変わるまで本機を操作できません。 ** "DL" は "Down Load" を表し、"1/5" は進行状況を示しています。
- ●ダウンロードの実行中は、故障の原因となりますので、絶対に電源コードを抜かないでください。
- ●オンエアーダウンロードには、地上デジタル放送または BS デジタル放送の受信環境が必要です。

☞ 前の画面に戻るには

戻る を押す

② 設定を終了するには

え を数回押す

電話を設定する



- ●電話回線に接続する (→14)
- ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

電話回線に接続すると視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放送を利用できます。

1 停止中に、



2[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼] で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼] で「電話設定」を選び、(決定)を押す



電話回線の接 続状態を確認 する

電話テスト

電話回線に接続したあと、または「電話設定」の各設定を終えたあとに必ず行ってください。

6[▲][▼] で「電話テスト」を選び、(決定)を押す

テスト中: テスト中(最大約3分)

OK:正常終了

NG:「回線設定」や「内線設定」(→ 下記) が必要な可能性があります。画面の指示に従ってください。

○○(お知らせ)○○

●電話テスト実行には回線接続料がかかります。

電話回線を設 定する

回線設定

トーン検出

6[▲][▼] で「回線設定」を選び、[◀][▶] で回線の種類を選ぶ

自動:電話テストで自動的に選ぶ

「自動」で設定できない場合

プッシュ:ダイヤルボタンを押すと「ピッポッパッ」と音が出るとき、ISDN 回線のとき

ダイヤル 20 (20pps) またはダイヤル 10 (10pps): 音が出ないとき

回線設定を「自動」にしなかった場合のみ

フ[▲][▼] で「トーン検出」を選び、[◀][▶] で「する」または「しない」を選ぶ

する: 通常使用時

しない: 使用している回線が受話器をあげても「ツー」音が聞こえないとき

外線使用時に

0 発信などが 必要な電話の

内線設定

6[▲][▼] で「内線設定」を選び、(決定)を押す

(ふた内部) で「O」などの発信番号を入力し、(sta)を押す

- (会) 番号を間違えたときは [赤]を押す
- ② □ 発信のあと、外線につながるまでの時間を設定するときは [青]を押す
 - ●画面に「,」が表示され、3秒間の待ち時間を設定できます。押すごとに3秒ずつ待ち時間が 増えます。

8[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

相手に電話番 を通知する か決める

発信者番号通知

6[▲][▼] で「発信者番号通知」を選び(2ページ目)、[◀][▶] で通知するかど うかを選ぶ

指定なし:電話会社との契約に従う **通知する**: 相手に常に通知する **通知しない**:相手に常に通知しない

本機で電話回線を 使うときのみ

電話会社を 切り換え たいとき

電話会社設定

マイラインプラス

6[▲][▼] で「電話会社設定」を選び(2ページ目)、(決定)を押す

~ |12*| (ふた内部) で電話会社の番号を入力し、(渋定)を押す 1 |

② 番号を間違えたときは [赤]を押す

8[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

マイラインプラスを契約のときのみ

9[▲][▼] で「マイラインプラス」を選び、「◀][▶] で「解除する」を選ぶ

()()(お知らせ)()()

この設定が有効になる放送(サービス)は、2007年12月現在放送されていません。

受信チャンネルを修正する

塗に ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

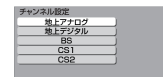
1 停止中に、 🎏を押す

2[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼]で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼] で「チャンネル設定」を選び、(決定)を押す



地上デジタル放送

引っ越しなどで受信 地域が変わったとき 受信できる局を 自動で探す

初期スキャン

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す

7[◀] で「初期スキャン」を選び、(決定)を押す

8[◄][▶] でお住まいの地域を選び、(決定)を押す

9[◀][▶] で受信帯域を選び、(決定)を押す

●通常は「UHF」を選んでください。

●ケーブルテレビをご利用で、その信号が「CATV パススルー」方式の場合は、「全帯域」を選んでください。

●一覧表示されるまで、お待ちください。(10 分程度かかる場合があります)

正しく設定されていることを確認したあと、

10[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す

② **修正するには** [◀]で「修正」を選び、[決定]を押したあと、下記「チャンネル設定を修正する」の手順 9 へ

11確認画面で [◀] で「はい」を選び、(決定)を押す

受信状況が変わっ たとき

受信できる局 を追加する

再スキャン

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す

7[▶] で「再スキャン」を選び、(決定)を押す

●一覧表示されるまで、お待ちください。(10分程度かかる場合があります)

正しく設定されていることを確認したあと、

8[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す

② **修正するには** [◀]で「修正」を選び、[決定]を押したあと、下記「チャンネル設定を修正する」の手順 9 へ

9 確認画面で [◀] で「はい」を選び、(決定)を押す

チャンネル割り当てを使いやすく修正するなど、チャンネルを個別に設定するときに行います。

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す

7[▶] で「マニュアル」を選び、(決定)を押す

8[◀] で「修正」を選び、(決定)を押す

9[▲][▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

10[▶] で「CH」を選び、[▲][▼] で修正する

12[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す

13確認画面で [◀] で「はい」を選び、(決定)を押す

テレビ テレビ テレビ テレビ テレビ テレビ 日本テレビ テレビ朝日 10 11 12 放送大学

チャンネル設 定を修正する マニュアル

Po:チャンネルポジション(変更できません)

「11~「12」はリモコンの数字ボタンの番号

● [13] 以降を表示するには、[13] が表示されるまで、[▼] を押してください。

CH:表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号 -」の場合チャンネル設定されていません。

BS・CS デジタル放送

放送のチャンネル割り当てを修正したいときなどに行います。

6[▲][▼] で「BS」、「CS1」または「CS2」を選び、(決定)を押す

7[▲][▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

- 8[▶] で「CH」を選び、[▲][▼] で修正する
 - ●数字ボタンで入力しても修正できます。
- 9 修正が終わったら、 たを押す

衛星	チャ	ッンネル	設定	BS
F	0	CH	種類	チャンネル名
	-	IUI	テレビ	NHK BS1
1	2	102	テレビ	NHK BS2
	3	103	テレビ	NHK h
4	4	141	テレビ	BS日テレ
	5	151	テレビ	BS朝日1
(3	161	テレビ	BS-Iテレビ⑥
	7	171	テレビ	BSジャパン
8	3	181	テレビ	BSフジ・181

チャンネル設 定を修正する

Po:チャンネルポジション

(変更できません)

「11~「12」はリモコンの数字ボタンの番号

● 「9」以降を表示するには、「9」が表示されるまで、「▼」を押してください。

CH:表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号 「--- の場合チャンネル設定されていません。

地上アナログ放送

実行すると、以前の設定がすべて置き換わります。

6[▲][▼]で「地上アナログ」を選び、(決定)を押す

7[▶] で「オート」を選び、(決定)を押す

8 | 1 |~|10/0| (ふた内部) でお住まいの市外局番を入力し、(決定)を押す

- ●一覧表示されるまで、お待ちください。
- ② 数字などを間違えたときは [取消し/11#]を押す

正しく設定されていることを確認したあと、

9[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す

⊘ 修正するには

[◀]で「修正」を選び、[**決定**]を押したあと、36ページの手順**9**へ



☞ 前の画面に戻るには

受信状況が変わっ

受信できる局を

自動で探す

オート

たとき

応
か
を
押
す

② 設定を終了するには

፟た数回押す

受信チャンネルを修正する(つづき)

34 ページ手順 1 ~ 5 のあと操作してください

地上アナログ放送

チャンネル割り当てを使いやすく修正したいときや、映りの調整をしたいときなどに行います。

6[▲][▼] で「地上アナログ」を選び、(決定)を押す

7[◀] で「マニュアル」を選び、(決定)を押す

8[◀] で「修正」を選び、(決定)を押す

9[▲][▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

10[◀][▶] で設定したい項目(「CH」「表示」「放送局名」「ガイド」)を選び、

[▲][▼] で修正する

11修正が終わったら、 🦰 を押す

12[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す



チャンネル設 定を修正する

マニュアル

Po チャンネルポジション

(変更できません)

「1」~「12」はリモコンの数字ボタンの番号

• [13] 以降を表示するには、[13] が表示されるまで、[▼] を押してください。

CH 受信チャンネル

新聞のテレビ欄などと同じチャンネル

表示 表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号

「----」の場合チャンネル設定されていません。不要なチャンネルを「----」にしておけば、[チャンネル へ,~]での選局時に飛び越しますので便利です。(デジタル放送のチャンネル設定では、「CH」の欄が「---」または「----」で

も、飛び越しません)

放送局名:番組表(Gガイド)表示に必要です。正しく表示されていないときは修正してください。 ●放送局コード (→43)を入力して設定することもできます。

① [決定]を押して放送局コードを表示させる

② [◀][▶] で、けたを選ぶ

③ [▲][▼] で、数値を変更する

④ [決定]を押す

ガイド : ガイドチャンネル

Gコード® 予約に必要な番号

「----」の場合は、「地上アナログ放送チャンネル一覧表」(→38、39) を参考に、 設定してください。

微調 : チャンネルの映りが悪いとき受信画像を微調整します。

① [決定]を3秒以上押す

② [▲][▼]で画像が見やすくなるように調整し(-63~+63)、[決定]を押す

●微調を解除するには、[▲][▼]で「オフ」を選んでください。

Q&A(よくあるご質問)

	Q(質問)	A(回答)	ページ
	BS・110度 CS デジタルアンテナに	●個別に BS・110 度 CS デジタルアンテナを設置している場合、	29
	電源を供給するには?	アンテナに電源を供給する必要があります。本機は 放送設定 「受	
		信設定」の「アンテナ電源」を「オン」に設定していると(お買	
		い上げ時の設定は「オン」です)、アンテナに電源が供給されます。 また分配器を使って本機とテレビにアンテナを接続している場合	
		は、テレビと本機のどちらからでも電源を供給できるように全端	
		子電流通過型の分配器を使用してください。	
	AAC やドルビーデジタル、DTS など	●本機だけでは、サラウンド音声は楽しめません。光デジタル端子	10, 11
	のサラウンド音声を楽しみたいが、ど	または HDMI 端子で、デコーダー(AAC、ドルビーデジタル、	10(11
設置	のような機器が必要か?	DTS)搭載アンプと接続してください。	
置	ヘッドホンやスピーカーを直接つなげ	●本機には直接接続できません。アンプなどを通して接続してくだ	10、11
111	られるか?	さい。	
接続	プログレッシブ映像を楽しむにはどん	●HDMI、D2 以上の入力端子のある当社製テレビであれば、対応	_
心	なテレビが必要か?	しています。テレビの取扱説明書をご覧ください。他社製につい	
		ては、メーカーの問い合わせ窓口にご確認ください。	
	S 端子、コンポーネント端子、D 端子、	●HDMI 端子をおすすめします。HDMI 端子では、1 本のケーブル	8
	HDMI 端子があるテレビの場合、どれ	でデジタル高画質映像・高音質音声が楽しめます。	
	に接続したらいいのか?	●コンポーネント端子または D 端子に接続すると、DVD(HDD)	7
		に記録されたままの状態で信号を出力するため、S端子に接続す	
		る場合よりも、さらに忠実に色を再現します。	
	転居先でも使えるか?	●本機は日本国内専用です。東日本、西日本に関係なく使えます。	_
		海外では使用できません。	

著作権など

- G ガイド、G-GUIDE、G ガイドロゴ、G コード、G-CODE、および G コードロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. またはその関連会社の日本国内における登録商標です。 G ガイド、および G コードシステムは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。 米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、G ガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、G ガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- 電子番組表の表示機能にGガイドを採用していますが、当社がG ガイドの電子番組表サービスを保証するものではありません。
- 天災、システム障害、放送局側の都合による変更などの事由により、電子番組表サービスが使用できない場合があります。当社は電子番組表サービスの使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー及びダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- "DTS" は、DTS, Inc. の登録商標です。"DTS 2.0+Digital Out"は、DTS, Inc. の商標です。
- HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または、登録商標です。
- HDAVI Control[™] は商標です。
- Microsoft、Windows、Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ◆ 本機がテレビ画面に表示する平成丸ゴシック体は、財団法人日本 規格協会を中心に制作グループが共同開発したものです。許可な く複製することはできません。
- この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の登録商標または商標です。

地上アナログ放送チャンネル一覧表 (市外局番を用いた設定)

- ●「かんたん設置設定」(→17~20)で入力された市外局番は、自動的に以下 66 地域の中で近い市外局番に変換され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動的に設定されます。一部の地域は自動変換されない場合があります。
- ●市外局番が自動変換されない地域や、地上デジタル放送の導入にともない、地上アナログ放送局のチャンネルが変更になった地域にお住まいの方は、「かんたん設置設定」を行ったあと、マニュアルチャンネル設定で修正が必要になります。(→36)

			P <u>o(</u> 5	チャンネルポジショ	ョン)/CH(受	信チャンネル)・表示(表 <u>示</u> :	チャンネル)・ガイド(ガイドチャン	ネル)
邹道府県	都市名	市外局番	Po 1	Po €	2	Po 3	Po 4	Po 5
-1			放送局名 CH 表示 ガバ	放送局名	CH 表示 ガイド	放送局名 CH 表示が	が 放送局名 CH 表示が作	放送局名 CH 表示
	札 幌	0 1 1	HBCテレビ 1 1 1 1			NHK総合札幌 3 3 8		STVテレビ 5 5
	旭川	0166			2 2 90		TV北海道 33 33 17	
	北見	0157		NHK教育札幌	2 2 90			
北海道	帯広	0155	HTBテレビ 34 34 35				NHK総合札幌 4 4 80	
	釧路	0154		NHK教育札幌			TV北海道 29 29 17	
	室蘭	0143		NHK教育札幌			TV北海道 29 29 17	
	函館	0138		UHBテレビ	27 27 27		5 NHK総合札幌 4 4 80	
青 森	青 森	017	青森放送 1 1 1			NHK総合青森 3 3 8	1 : : :	NHK教育青森 5 5
	八戸	0178					青森朝日放送 31 31 34	
岩 手	盛岡	0 1 9		めんこいテレビ に	33 33 33	1 1 1	5 NHK総合盛岡 4 4 80	
宮 城	仙台	022	東北放送 1 1 1 1			NHK総合仙台 3 3 3 8	0	NHK教育仙台 5 5
秋 田	秋 田	0 1 8		NHK教育秋田	2 2 90			秋田朝日放送 31 31
~ _	大 館	0186	青森放送 1 1 1				NHK総合秋田 4 4 80	
山形	山形	023					NHK教育山形 4 4 90	
ш //	鶴岡	0235	山形放送 1 1 1 10			NHK総合山形 3 3 3 8		さくらんぼ 24 24
	福島	024	東北放送 1 1 1	NHK教育福島	2 2 90		テレビユー福島 31313131	
福島	会津若松	0242	NHK総合福島 1 1 80		<u> </u>	NHK教育福島 3 3 3 9	0 テレビユー福島 47 47 31	
	いわき	0246		テレビユー福島に			NHK総合福島 4 4 80	
茨 城	水戸	029	NHK総合東京 44 1 80					放送大学 16 16
栃木	宇都宮	028	NHK総合東京 51 1 80			NHK教育東京 49 3 9		とちぎテレビ 31 31
群馬	前 橋	027	NHK総合東京 52 1 80		14 14 14			群馬テレビ 48 48
埼 玉	さいたま	048	NHK総合東京 1 1 80	i i			1	放送大学 16 16
千 葉	千 葉	043	NHK総合東京 1 1 80	MXテレビ	14 14 14	NHK教育東京 3 3 3 9	0 日本テレビ 4 4 4 4	放送大学 16 16
東京	東京	0.3	NHK総合東京 1 1 1 80			NHK教育東京 3 3 9		放送大学 16 16
神 奈 川	横 浜	0 4 5	NHK総合東京 1 1 80	MXテレビ	14 14 14	NHK教育東京 3 3 9		放送大学 16 16
新 潟	新 潟	025				新潟テレビ21 21 21 2	1 テレビ新潟 29 29 29	新潟放送 5 5
富山	富山	0764	北日本放送 1 1 1 1	MROテレビ	6 6 6	NHK総合富山 3 3 8	o 石川テレビ 37 37 37	
石 川	金 沢	076	北日本放送 1 1 1 1			富山テレビ 34 34 3	4 NHK総合金沢 4 4 80	
福井	福井	0776				NHK教育福井 3 3 3 9	ol	
山 梨	甲 府	055	NHK総合甲府 1 1 80			NHK教育甲府 3 3 3 9	0 日本テレビ 4 4 4 4	山梨放送 5 5
長 野	長 野	026		NHK総合長野	2 2 80		a b n 20 20 20	
長 野	飯田	0265	abn 44 44 20			NHK教育長野 3 3 9	O NHK総合長野 4 4 80	
岐 阜	岐 阜	058	東海テレビ 1 1 1 1		1 1	NHK総合名古屋 39 3 8	0	CBCテレビ 5 5
静岡	静岡	054		NHK教育静岡	2 2 90		静岡第一テレビ 31313131	
月尹 四)	浜 松	053	東海テレビ 1 1 1 1	静岡第一テレビに	30 30 31		NHK総合静岡 4 4 80	
愛 知	名古屋	052	東海テレビ 1 1 1 1			NHK総合名古屋 3 3 3 8	0	CBCテレビ 5 5
三重	津	059	東海テレビ 1 1 1	テレビ愛知	25 25 25	NHK総合名古屋 31 3 8	0 毎日放送 4 4 4	CBCテレビ 5 5
滋賀	大 津	077		NHK総合大阪	28 28 80		毎日放送 36 4 4	
京 都	京 都	075		NHK総合大阪	32 2 80	テレビ大阪 19 19 1	9 毎日放送 4 4 4	
大 阪	大 阪	0.6		NHK総合大阪	2 2 80	テレビ大阪 19 19 1	9 毎日放送 4 4 4	
兵 庫	神戸	078				サンテレビ 36 36 3		テレビ大阪 19 19
奈 良	奈 良	0742		NHK総合大阪	2 2 80	テレビ大阪 19 19 1	9 毎日放送 4 4 4	NHK総合大阪 51 5
和歌山	和歌山	073		NHK総合大阪				テレビ和歌山 30 30
鳥取	鳥 取	0857	日本海テレビ 1 1 1			NHK総合鳥取 3 3 8	O NHK教育鳥取 4 4 90	
	松江	0852	日本海テレビ 30 30 1					
島根	浜 田	0855		NHK総合松江	2 2 80	日本海テレビ 54 54		山陰放送 5 5
岡山	岡山	086	OHKテレビ 35 35 35					NHK総合岡山 5 5
	広島	082	テレビ新広島 31 31 31			NHK総合広島 3 3 8		
広 島	福山	084	テレビ新広島 54 54 31			NHK教育広島 3 3 9		NHK総合広島 5 5
山 口	ЩП	083	NHK教育山口 1 1 90		2 2 1		9 山口朝日放送 28 28 28	
徳島	徳島	088	四国放送 1 1 1 1					テレビ和歌山 55 55
香川	高 松	087	テレビせとうち 19 19 23			NHK教育高松 39 39 9		NHK総合高松 37 37
	松山	089	テレビせとうち 23 23 23		2 2 90			
愛 媛	新居浜	0897					2 NHK教育松山 4 4 90	
高 知	高知	0888					NHK総合高知 4 4 80	
	福岡	0 9 2	KBCテレビ 1 1 1 1	サガテレビ	36 36 36	NHK総合福岡 3 3 8	O RKB毎日放送 4 4 4	
福岡	北九州	093		KBCテレビ		FBSテレビ 35 35 3		
佐賀	佐賀	0952	KBCテレビ 57 57 1	NHK教育佐智	40 40 90	FBSテレビ 525213	7 サガテレビ 36 36 36	
長崎	長崎	0 9 5	NHK教育長崎 1 1 1 90			NHK総合長崎 3 3 8		長崎放送 5 5
熊本	熊本	096	KBCテレビ 1 1 1 1					
大分	大 分	0 9 7	KBCテレビ 1 1 1 1		_ _	NHK総合大分 3 3 8		大分放送 5 5
	宮崎	0985	南日本放送 1 1 1 1			テレビ宮崎 35,35,3		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
宮崎	延岡	0982		NHK教育宮崎	2 2 an		3 NHK総合宮崎 4 4 4 80	
	鹿児島	0 9 9	南日本放送			NHK総合庫児島 3 3 g	0 テレビ宮崎 35,35,35	
	ᄣᄼᅜ	1 0 0 0		フレビススキー			- ノレヒロ岬 00 00 35	LALLAY HIRTORD O O
鹿児島	阿久根	0996	鹿児島読売 17 17 30	テレビ能士!		!!!	鹿児島放送 23 23 32	!!

- ●お住まいの地域の受信チャンネルが表に記載の都市名(市外局番)に一致しない場合は、ふだんご覧になる放送局が最も多く含まれる市外局番を入力してください。
- ●ホームターミナルやセットトップボックスをお使いの場合は、CATV 会社にご相談ください。
- ●一覧表の ① ~ ② の放送局は、リモコンの [1] ~ [12*] を押すだけで選ぶことができます。

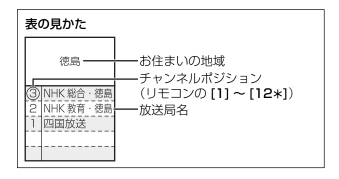
(2007年12月現在)

																				(007年12	- / J ついエ/
						J	Po(Ŧ	デャンネルポジシ -		/CI	Ⅎ(受			(表示 :	チャ			ドチャン)
Po	6	_	22.714	Po	7		J2 710		8) +=	22 711		9) 	2 /10		10) 	Po			12
放送局名	CF	表示	¦	放送局名	UH	表示	¦™N I		CH	_		放送局名	UH	表示力	111			表示が作	放送局名	CH 表示 がド		CH 表示が作
	-	1		STVテレビ	7	7	5	UHBテレビ UHBテレビ	27 37			NHK総合札幌		9 8	20			35 35 39 35	HBCテレビ	1111111	NHK教育札幌	12 12 90
		1		STVテレビ	7		5		59			NHK総合札幌	9	9 8				61 35		53 53 1		
HBCテレビ	16	6	1	314700	1	1	5		32			11日本形口 11世代	9	9 6	الاد	STVテレビ			TIBOTUL	1001001	NHK教育札幌	1211200
110070	10		ļ '	STVテレビ	7	7	5		41			NHK総合札幌	9	9 8	30		i	39 35	HBCテレビ	11 11 1	IVI IV-JX FI 10-9%	
	ĺ	İ		STVテレビ		7	_					NHK総合札幌		9 8	_					11 11 1		
HBCテレビ	6	6	1	0,772	ļ '	ļ ´		0110772	,			141110110111111111111111111111111111111			_	NHK教育札幌			,,,,,,,,		STVテレビ	12 12 5
					1			UHBテレビ	27	27	27					青森朝日放送			HTBテレビ	35 35 35		38 38 38
	-	1		NHK教育青森	7	7	90					NHK総合青森	9	9 8	30				青森放送	11 11 1	青森テレビ	33 33 38
IBCテレビ	6	6	6	ミヤギテレビ	34	34	34	NHK教育盛岡	8	8	90					東日本放送	32	32 32			仙台放送	12 12 12
				東日本放送	32	32	32					ミヤギテレビ		34 3							仙台放送	12 12 12
	1	1	-		1							NHK総合秋田	9	9 8	30				秋田放送	11 11 11		37 37 37
秋田放送		6			ļ	ĺ		NHK教育秋田		8						. =	ļ				秋田テレビ	57 57 37
テレビユー山形					ļ			NHK総合山形			80					山形放送	10	10 10			山形テレビ	38 38 38
NHK教育山形		_	90					テレビユー山形				NUUVWA标点			20	与 + h * *	105	loci oc	- 振山 - ローン		山形テレビ	39 39 38
福島中央テレビ福島テレビ	i i	i i	i	東日本放送東日本放送	32			ミヤギテレビ					1 1	9 8 ₃₄ 3	_	福島放送	i –	35 35	福島テレビ	;	仙台放送	12 12 12
福島中央テレビ	6		11	宋日本瓜达	32	32	32	福島中央テレビ福島テレビ	3/	8		ミヤギテレビ	34	34	34	福島放送 NHK教育福島		41 35 10 90			仙台放送	12 12 12 36 36 35
	40	1	6						38			チバテレビ	30	46.4	16	テレビ朝日	-	10:10			福島放送	32 12 12
	155		6						57		8	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		, , ,	٦			10 10			テレビ東京	44 12 12
TBSテレビ	56	ì	6	放送大学	40	16	16		58		8	テレ玉	38	38.3	38		ĺ	10:10				62 12 12
TBSテレビ	6	6	6	テレ玉			38		8	8	8	チバテレビ		46 4	_			10 10	群馬テレビ	48 48 48		12 12 12
TBSテレビ	6	1	6	t v k	1	1	42	フジテレビ	8	8	8	チバテレビ	1 1	46			1	10 10	テレ玉	38 38 38		12 12 12
TBSテレビ	6	6	6	tvk	42	42	42	フジテレビ	8	8	8	チバテレビ	46	46	16	テレビ朝日	10	10 10	テレ玉	38 38 38		12 12 12
TBSテレビ	6	6	6	tvk	42	42	42	フジテレビ	8	8	8					テレビ朝日	10	10 10			テレビ東京	12 12 12
					-			NHK総合新潟	8	8	80					新潟総合テレビ					NHK教育新潟	12 12 90
チューリップ		32			į	į										NHK教育富山					富山テレビ	34 34 34
MROテレビ	6	6	6	北陸朝日放送	25	¦25	25	NHK教育金沢	8	8	90	A II II / /// A 4= 11				テレビ金沢	¦33	33 33	1=114674			37 37 37
MROテレビ	6		6						_	_		NHK総合福井	9	9 8	30				福井放送	111111111	福井テレビ	39 39 39
	1	' 37	1	TBSテレビ	6	6	6	フジテレビ	8	8	8						1	10 10	/=+++-\ \		テレビ東京	12 12 12
テレビ信州 信越放送		30 6						テレビ信州	42	40	20	NHK教育長野	9	9 8	90	長野放送 長野放送		38 38 40 38	信越放送	11 11 11		
	_	25	+	岐阜テレビ	127	27	27					NHK教育名古屋	9	9 8	20	区封/以丛	140	40136	メ〜テレ	11 11 11	中京テレビ	35 35 35
		133		W+70C	07	07	07	二里ノレヒ		00	00	NHK総合静岡		9 8					静岡放送			35 35 35
静岡放送	6		11	テレビ愛知	25	 25	25	NHK教育静岡	8	8	90	141110110110111111111111111111111111111				あさひテレビ	!28	28 33	133 1 3/3//		テレビ静岡	34 34 35
		37		中京テレビ			35					NHK教育名古屋	9	9 8	90				メ〜テレ			25 25 25
ABCテレビ	6	6	6		33			関西テレビ		8		NHK教育名古屋		9 8		読売テレビ	10	10 10	メ〜テレ	11 11 11		35 35 35
ABCテレビ	38	6	6	京都テレビ	34	34	34	関西テレビ	40	_		びわ湖放送	30	30 3	30		1	10 10			NHK教育大阪	46 46 90
ABCテレビ	6		6	京都テレビ	34	34	34	関西テレビ	8		8	サンテレビ		36 3			10	10 10			NHK教育大阪	12 12 90
ABCテレビ	6	6	6	京都テレビ	34	34	34	関西テレビ	8	8	8	サンテレビ	36	36 3	36	読売テレビ	10	10 10			NHK教育大阪	12 12 90
ABCテレビ					1	-		関西テレビ			8					読売テレビ					NHK教育大阪	
ABCテレビ				京都テレビ	34	34	34			8		サンテレビ	36	36 3	36				奈良テレビ	55 55 55	NHK教育大阪	
ABCテレビ	44	<u> 6</u>	¦ 6					関西テレビ	46	8	8				_		•	10 10			NHK教育大阪	
NII IIZWA+//CT			00		1			山陰市市ニログ	0.4	0.4	0.4							22 10			山陰中央テレビ	
NHK総合松江	0	0	 					山陰中央テレビ				NHK執空机に	9	9 9	امد	山陰放送	10	10¦ 10			NHK教育松江	121290
				瀬戸内海放送	25	25	33	山医中大ノレし	00	UØ	40	西日本放送	1 1	9 5					山陽放送	11 11 11 11		
				NHK教育広島								広島ホーム									広島テレビ	12/12/12
				中国放送		7						広島ホーム							広島テレビ	11 11 12		
								RKB毎日放送	8	8	4	NHK総合山口				テレビ西日本	10	10 9			FBSテレビ	35 35 37
ABCテレビ	6		6	サンテレビ	36	36	36	関西テレビ	8	8	8					読売テレビ	10	10 10			NHK教育徳島	38 12 90
ABCテレビ				瀬戸内海放送						8		西日本放送	9	9	9	読売テレビ	10	10 10		29 29 11	OHKテレビ	
NHK総合松山				愛媛朝日テレビ								西日本放送		9				10 10	山陽放送	111111111		
				瀬戸内海放送	33	33	33					西日本放送	9	9	9	愛媛朝日テレビ				11 11 11		36 36 37
NHK教育高知			90					高知放送	8	8	8		-			テレビ高知	38	38 38	高知さんさん			0707
NHK教育福岡												テレビ西日本	9	9	_	-1.15	1.0	10 5			FBSテレビ	
NHK総合福岡		-			-	-		RKB毎日放送 RKB毎日放送		8		NUV松本产加	20	201		テレビ西日本					NHK教育福岡 テレビ長崎	
テレビ熊本				長崎国際テレビ								NHK総合佐負 長崎文化放送				アレヒ四日本 RKKテレビ			RKKテレヒ テレビ長崎			
		134 134										NHK総合熊本										4 4 4
		104										大分朝日放送										
13/5/1/2								NHK総合宮崎											HHT		NHK教育宮崎	
宮崎放送	6	6	10			i -			39													
	-	10	1	鹿児島放送	32	32	32	KKTテレビ				鹿児島テレビ	38	38 3	38	熊本朝日放送	16	16 16	鹿児島読売	30 30 30		
鹿児島テレビ	35	35	38					NHK総合鹿児島	8	8	80					南日本放送					NHK教育鹿児島	12 12 90
	İ	į –	ĺ		İ	İ	i	沖縄テレビ	8	8	8					琉球放送	10	10¦1 0			NHK教育沖縄	12 12 90

地上デジタル放送チャンネル一覧表 (地域名を用いた設定)

- ●「かんたん設置設定」(→17 ~ 20) で選択された地域の放送局とチャンネルポジション(リモコンの [1] ~ [12*])の組み合わせは下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。
- ●割り当てられた放送が実際に開始される時期は、地域により異なります。また、放送の開始時は、地上アナログ放送との混信を 避けるために、非常に小さな出力で放送されるので、受信できるエリアが限定されます。

お住まい								
の地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)	
放送局名	3 NHK総合·札幌 2 NHK教育·札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK総合·函館 2 NHK教育·函館 1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館 8 UHB函館 7 TVH函館	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK総合·帯広 2 NHK教育·帯広 1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広 8 UHB帯広 7 TVH帯広	3 NHK 総合・釧路 2 NHK 教育・釧路 1 HBC 釧路 5 STV 釧路 6 HTB 釧路 8 UHB 釧路 7 TVH 釧路	3 NHK総合·北見 2 NHK教育·北見 1 HBC 北見 5 STV 北見 6 HTB 北見 8 UHB 北見 7 TVH 北見	3 NHK 総合·室蘭 2 NHK 教育·室蘭 1 HBC 室蘭 5 STV 室蘭 6 HTB 室蘭 8 UHB 室蘭 7 TVH 室蘭	
お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京	
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBC テレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS 秋田放送 8 AKT 秋田テレビ 5 AAB 秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC 山形放送 5 YTS山形テレビ 6 テレビユー山形 8 さくらんぼテレビ	1 NHK総合・盛岡 2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいテレビ 5 岩手朝日テレビ	1 NHK 総合・福島 2 NHK 教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央テレビ 5 KFB 福島放送 6 テレビュー福島	3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB 青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 TOKYO MX 12 放送大学	
お住まいの地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野	
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 t v k 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学	1 NHK 総合・水戸 2 NHK 教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 チバテレビ 12 放送大学	1 NHK 総合・東京 2 NHK 教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 12 放送大学	1 NHK 総合・東京 2 NHK 教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 ブジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレ玉 12 放送大学	1 NHK 総合・長野 2 NHK 教育・長野 4 テレビ信州 5 a b n 6 SBC 信越放送 8 NBS 長野放送	
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良	
放送局名	1 NHK総合・新潟 2 NHK教育・新潟 6 BSN 8 NST 4 TeNYテレビ新潟 5 新潟テレビ 21	2 NHK 教育·甲府	1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS 毎日放送 6 ABC テレビ 8 関西テレビ 10 読売テレビ 7 テレビ大阪	2 NHK 教育·大阪	1 NHK総合・神戸 2 NHK教育・大阪 4 MBS 毎日放送 6 ABC テレビ 8 関西テレビ 10 読売テレビ 3 サンテレビ	2 NHK 教育·大阪	1 NHK総合・奈良 2 NHK教育・大阪 4 MBS 毎日放送 6 ABC テレビ 8 関西テレビ 10 読売テレビ 9 奈良テレビ	
お住まいの地域	滋賀 広島		岡山	香川	島根	鳥取	ЩП	
放送局名	1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 読売テレビ 3 BBCびわ湖放送	2 NHK 教育·広島	1 NHK総合・岡山 2 NHK教育・岡山 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSK テレビ 7 テレビせとうち 8 OHK テレビ	2 NHK教育・高松 4 RNC西日本テレビ	3 NHK 総合・松江 2 NHK 教育・松江 8 山陰中央テレビ 6 BSS テレビ 1 日本海テレビ		1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレビ山口 5 YAB山口朝日	



(2007年12月現在)

						(200	/ 中 T Z 月現住 <i>)</i>	
お住まい の地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山	
放送局名	3 NHK総合・名古屋 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 10 テレビ愛知	3 NHK 総合・津 2 NHK 教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ	1 NHK総合・金沢 2 NHK教育・金沢 4 テレビ金沢 5 北陸朝日放送 6 MRO 8 石川テレビ		1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBC テレビ 8 福井テレビ	3 NHK総合・富山 2 NHK教育・富山 1 KNB北日本放送 8 BBT富山テレビ 6 チューリップテレビ	
お住まい の地域	愛媛 徳島		高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島	
放送局名	1 NHK総合・松山 2 NHK教育・松山 4 南海放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ愛媛	3 NHK 総合・徳島 2 NHK 教育・徳島 1 四国放送		2 NHK 教育·福岡 2 NHK 教育·北九州 1 KBC 九州朝日放送	1 NHK総合・熊本 2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKTくまもと県民 5 KAB熊本朝日放送	1 NHK総合・長崎 2 NHK教育・長崎 3 NBC 長崎放送 8 KTNテレビ長崎 5 NCC長崎文化放送 4 NB長崎国際テレビ	3 NHK 総合・鹿児島 2 NHK 教育・鹿児島 1 MBC 南日本放送 8 KTS 鹿児島テレビ 5 KKB 鹿児島放送 4 KYT 鹿児島讀賣TV	
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄				
放送局名	1 NHK総合・宮崎 2 NHK教育・宮崎 6 MRT宮崎放送 3 UMKテレビ宮崎	2 NHK 教育·大分 3 OBS 大分放送	1 NHK総合・佐賀 2 NHK教育・佐賀 3 STSサガテレビ	2 NHK 教育·那覇				

G ガイド地域一覧表

表の見かた 札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 Gガイド - お住まいの地域 苫小牧、函館、 地域 釧路 HBCテレビ NHK総合札幌 STVテレビ 対応 放送局 UHBテレビ - 設定したGガイド地域で番組表に HTBテレビ 放送内容が表示される放送局 TV北海道

- ●「かんたん設置設定」(→17~20) で設定される地域で、地上アナログ放送の番組表(G ガイド)に表示される放送局は、下表のとおりに決められています。
- ●選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表(Gガイド)に表示されません。
- ●放送局の都合により、変更になる場合があります。

	NHK教育札幌								
								(2007 ੀ	∓ 12 月現在
0 4" (1"	札幌、小樽、旭川、	## ## #F	=* !!=	#m %=	//. ***	The LAS	. L.TZ #\$CZ	気息 いたさ	
G ガイド 地域	名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、	帯広、網走、 北見	青森、八戸、	盛岡、釜石、 二戸	仙台、石巻、 気仙沼	秋田、大館、 大曲	山形、鶴岡、 米沢	福島、いわき、 会津若松	水戸、日立
	釧路 HBC テレビ	UHB テレビ	青森放送	NHK 総合盛岡	東北放送	NHK 教育秋田	NHK 教育山形	NHK 教育福島	NHK 総合東京
	NHK 総合札幌	NHK 総合札幌	NHK 総合青森	IBC テレビ	NHK 総合仙台	秋田朝日放送	テレビユー山形	テレビユー福島	
	STV テレビ	HBC テレビ	青森朝日放送	NHK 教育盛岡	NHK 教育仙台	NHK 総合秋田	NHK 総合山形	福島中央テレビ	日本テレビ
	UHB テレビ	HTB テレビ	NHK 教育青森	テレビ岩手	東日本放送	秋田放送	山形放送	NHK 総合福島	TBSテレビ
対応	HTB テレビ	STV テレビ	青森テレビ	IAT テレビ	ミヤギテレビ	秋田テレビ	さくらんぼ	福島放送	フジテレビ
放送局	TV 北海道	NHK 教育札幌		めんこいテレビ	仙台放送		山形テレビ	福島テレビ	テレビ朝日
	NHK 教育札幌								テレビ東京
									MX テレビ
									チバテレビ
	1	1	<u> </u>	1	T	T	I	1#2C	
G ガイド 地域	宇都宮、矢板	前橋、桐生	さいたま	熊谷、秩父	十葉 	銚子	東京 23 区、 八王子、多摩	横浜、 平塚、秦野、 小田原	甲府
	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合甲府
	NHK 教育東京	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	NHK 教育甲區
	日本テレビ	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	山梨放送
	TBS テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	テレビ山梨
対応	フジテレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	
放送局	テレビ朝日	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	テレ玉	テレビ朝日	
	テレビ東京	群馬テレビ	テレビ朝日	テレ玉	テレビ朝日	チバテレビ	フジテレビ	t v k	
	とちぎテレビ	テレビ東京	テレ玉	テレビ東京	チバテレビ	テレビ東京	t v k	テレビ東京	
	MX テレビ	MX テレビ	テレビ東京		テレビ東京	tvk	テレビ朝日	MX テレビ	
		テレ玉			tvk		チバテレビ		
	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		テレビ東京	<u> </u>	
G ガイド 地域	長野、 松本、飯田、 岡谷・諏訪	新潟、上越	富山、高岡	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝	津、伊勢、名張	大津、彦根
	NHK 総合長野	新潟テレビ 21	北日本放送	石川テレビ	NHK 教育福井	東海テレビ	NHK 教育静岡	東海テレビ	NHK 総合大阪
	a b n	テレビ新潟	NHK 総合富山	NHK 総合金沢	NHK 総合福井	NHK 総合名古屋		NHK 総合名古屋	
	テレビ信州	新潟放送	富山テレビ	MRO テレビ	福井放送	CBC テレビ	あさひテレビ	CBC テレビ	ABC テレビ
÷+r * -	長野放送	NHK 総合新潟	NHK 教育富山	NHK 教育金沢	福井テレビ	中京テレビ	テレビ静岡	中京テレビ	京都テレビ
対応 放送局	NHK 教育長野	新潟総合テレビ	チューリップ	テレビ金沢		NHK 教育名古屋	NHK 総合静岡	NHK 教育名古屋	関西テレビ
	信越放送	NHK 教育新潟		北陸朝日放送		岐阜テレビ	静岡放送	三重テレビ	読売テレビ
						メ〜テレ		メ〜テレ	びわ湖放送
						テレビ愛知		テレビ愛知	NHK 教育大阪
						三重テレビ			
G ガイド 地域	京都、舞鶴、福知山、大阪	神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石	奈良、五條	和歌山、 海南·田辺	鳥取	松江、浜田	岡山、津山、 笠岡	広島、福山、 尾道、呉	山口、下関、 宇部、岩国
	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	日本海テレビ	日本海テレビ	テレビせとうち	テレビ新広島	NHK 教育山口
	京都テレビ	サンテレビ	奈良テレビ	テレビ和歌山	NHK 総合鳥取	NHK 総合松江	NHK 教育岡山	NHK 総合広島	山口朝日放送
	毎日放送	毎日放送	毎日放送	毎日放送	NHK 教育鳥取	NHK 教育松江	NHK 総合岡山	中国放送	テレビ山口
	テレビ大阪	ABC テレビ	テレビ大阪	ABC テレビ	山陰中央テレビ	山陰中央テレビ	瀬戸内海放送	NHK 教育広島	NHK 総合山口
対応	ABC テレビ	関西テレビ	ABCテレビ	関西テレビ	山陰放送	山陰放送	OHK テレビ	広島ホーム	山口放送
放送局	関西テレビ	読売テレビ	関西テレビ	読売テレビ			西日本放送	広島テレビ	
	読売テレビ	テレビ大阪	サンテレビ	NHK 教育大阪			山陽放送		
	NHK 教育大阪	NHK 教育大阪	読売テレビ						
	サンテレビ		NHK 教育大阪 京都テレビ						

G ガイド 地域	徳島	高松、丸亀	松山、新居浜、 今治、宇和島	高知	福岡、久留米、 大牟田、北九州、 行橋	佐賀 1	11左省ラ	長崎、佐世保、 諫早	熊本
	四国放送	テレビせとうち	NHK 教育松山	NHK 総合高知	KBC テレビ	NHK 教育佐賀	NHK 教育佐賀	NHK 教育長崎	NHK 教育熊本
	NHK 総合徳島	NHK 教育高松	あいテレビ	NHK 教育高知	NHK 総合福岡	KBC テレビ	KBC テレビ	NHK 総合長崎	熊本朝日放送
*+r *	毎日放送	NHK 総合高松	NHK 総合松山	高知放送	RKB 毎日放送	RKB 毎日放送	TVQ 九州放送	長崎放送	KKT テレビ
対応 放送局	ABC テレビ	瀬戸内海放送	テレビ愛媛	テレビ高知	NHK 教育福岡	TVQ 九州放送	サガテレビ	長崎国際テレビ	テレビ熊本
	関西テレビ	OHK テレビ	愛媛朝日テレビ	高知さんさん	テレビ西日本	サガテレビ	NHK 総合佐賀	長崎文化放送	NHK 総合熊本
	NHK 教育徳島	西日本放送	南海放送		TVQ 九州放送	NHK 総合佐賀	FBS テレビ	テレビ長崎	RKK テレビ
		山陽放送			FBS テレビ	FBS テレビ	RKK テレビ		

G ガイド 地域	大分、中津	宮崎、延岡	鹿児島、阿久根、 鹿屋	沖縄
	NHK 総合大分	テレビ宮崎	南日本放送	NHK 総合沖縄
	大分放送	NHK 総合宮崎	NHK 総合鹿児島	琉球朝日放送
対応	テレビ大分	宮崎放送	NHK 教育鹿児島	沖縄テレビ
放送局	大分朝日放送	NHK 教育宮崎	鹿児島放送	琉球放送
	NHK 教育大分		鹿児島テレビ	NHK 教育沖縄
			鹿児島読売	

地上アナログ放送局コード一覧表

地上アナログ放送の受信チャンネル修正 (→36) で、「放送局名」を変更するときに、下表の放送局コード(4 けたの数字)を直接入力することもできます。

(2007年12月現在)

「大ききょう 大ききょう 大きょう 大ききょう ききょう 大ききょ 大ききょ 大ききょ 大ききょ 大ききょ 大ききょ 大ききょ 大ききょ 大ききょ 大ききょ		(2007年12月現在)									一块1工/				
中部	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
HEC テレビ	北海道	NHK 総合札幌	0336	関東	福島テレビ	0523		メ〜テレ	5643		広島テレビ	0780		NHK 総合佐賀	7760
おいけい 10日 1		NHK 教育札幌	0346		NHK 総合東京			中京テレビ	1571	広島	テレビ新広島		佐賀	NHK 教育佐賀	7770
中田 テレビ 0281 1937 1938 1934 1935 1935 1934 1935 193		HBC テレビ	0257		NHK 教育東京	2138		テレビ愛知	0537		広島ホーム	2083		サガテレビ	0804
PHTB テレビ		STV テレビ	0261		日本テレビ	0260		岐阜テレビ	1061		NHK 総合鳥取	4688		NHK 総合鹿児島	8528
18 テレビ 0291		UHB テレビ	0283		TBS テレビ	0518		三重テレビ	1313	自取	NHK 教育鳥取	4698		NHK 教育鹿児島	8538
NHK 総合青森 0592		HTB テレビ	0291		フジテレビ	0264		NHK 総合富山	3152	局収	日本海テレビ	5633	東旧自	南日本放送	2305
耐水 教育青森 0602 青森南田 0602 青森南田 0294 青森南田 0294 青森南田 0294 青森南田 0294 青森南田 0296 下/でレビ 0302 1 v k 4394 2585 2640 NHK 教育教田 1370 NHK 教育教		TV 北海道	0273		テレビ朝日	0522		NHK 教育富山	3162		山陰放送	1034		鹿児島テレビ	1830
青森放送 0513 青森水区 0293 1546 万・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア		NHK 総合青森	0592		テレビ東京	0524		チューリップ	4640		NHK 総合松江	4944		鹿児島放送	0800
青森テレビ 0294 青森明田放送 4386 1346 13		NHK 教育青森	0602		MX テレビ	0270		北日本放送	1025	島根	NHK 教育松江	4954		鹿児島読売	1310
大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・	青森	青森放送	0513		テレ玉	0806		富山テレビ	0802		山陰中央テレビ	5410		NHK 総合宮崎	8272
計解的日放送		青森テレビ	0294		チバテレビ	0302		NHK 総合金沢	3408		NHK 総合山口	5712		NHK 教育宮崎	8282
NHK 教育秋田 1370 大学 (1370 大 (1370 大学 (1370 大 (1370 大学 (1370 大学 (1370 大学 (1370 大学 (1370 大学 (1370 大) (1370 大学 (1370 大学 (1370 大学 (1370 大) (1370 大学 (1370 大) (1370 大学 (1370 大) (1370 大学 (1370 大) (1370 大学 (1370 大) (1370 大学 (1370 大) (1370 大学 (1370 大) (1370 大) (1370 大) (1370 大) (1370 大) (1370 大) (1370 大) (1370 大) (青森朝日放送	4386		tvk	4394		NHK 教育金沢	3418		NHK 教育山口	5722		宮崎放送	1546
NHK 教育林田 1370		NHK 総合秋田	1360		群馬テレビ	0304		石川テレビ	0805	山口	山口放送	2059		テレビ宮崎	2339
秋田予レビ 0.293		NHK 教育秋田	1370		とちぎテレビ	4631		テレビ金沢	0801		テレビ山口	1318		NHK 総合大分	8016
秋田予レビ 0.293	秋田	秋田放送	0267		NHK 総合新潟	2384		北陸朝日放送	4377		山口朝日放送	4380		NHK 教育大分	8026
秋田朝日放送 4383 NHK 総合協岡 0848 新潟放送 0517 新潟総合テレビ 5155 テレビ新潟 3664 NHK 教育協岡 0848 新潟総合テレビ 5155 デレビ新潟 3674 福井戸レビ 0295 ボルド 教育協岡 0848 新潟総合テレビ 10533 和子戸レビ 0295 ボルド 教育法 0547 1057 1058 1035 福井戸レビ 0295 1069 NHK 総合振列 1516 NHK 教育体 4432 NHK 教育体 1616 NHK 教育山形 1616 NHK 教育山形 1626 山形放送 0266 さくらんぼ 0295 山形放送 0266 さくらんぼ 0295 山形 松き合地の 1104 NHK 教育自由 1104 NHK 教育		秋田テレビ	0293		NHK 教育新潟	2394			0774		NHK 総合高松	6224	大分	テレビ大分	1060
NHK 総合協価		秋田朝日放送	4383	#CSE3		0517		NHK 総合福井	3664	- I	NHK 教育高松	6234		大分朝日放送	0280
NHK 教育協図		NHK 総合盛岡	0848	新潟	新潟総合テレビ	5155	福井	NHK 教育福井	3674		西日本放送	0265		大分放送	1541
おけん まけん	NHK 教育盛岡	0858		テレビ新潟	0285		福井放送	1035		瀬戸内海放送	1569		NHK 総合熊本	7504	
FD に	ᄱᠽ	IAT テレビ	0276		新潟テレビ 21	0533		福井テレビ	0295		NHK 総合徳島	5968		NHK 教育熊本	7514
旧C テレビ 0262 かんこいテレビ 4385 長野放送 1062 a b n 4628 万レビ信州 0542 信越放送 0779 でしているい。 1570 南海放送 1290 万レビ信州 0542 信越放送 0779 万レビ九一山形 0292 山形 テレビュー山形 0292 山形 テレビュー山形 0292 山形 テレビュー山形 0250 山梨 加州 0549 東北放送 0769 仙台放送 0268 ミヤギテレビ 0540 東北放送 0769 仙台放送 0268 ミヤギテレビ 0546 東日本放送 0288 下レビ静岡 1315 あさひテレビ 5153 南田放送 1290 下レビ静岡 1315 あさひテレビ 5153 南田放送 1290 四国放送 1793 一部 1574 同知 1574 同和 1574 同知 1574 同知 1574 同知 1574 同知 1574 同知 1574 同和 1574 同知 1574 同和	石士	テレビ岩手	0547	長野	NHK 総合長野	2640		NHK 総合大阪	4432		NHK 教育徳島	5978	台口十	RKK テレビ	2315
NHK 総合山形 1616 NHK 教育山形 1626 山形放送 0266 立くらんぼ 0286 アレビ信州 0542 信越放送 0779 内比K 総合甲府 2896 NHK 教育仙台 1104 NHK 教育仙台 1114 東北放送 0769 仙台放送 0769 仙台放送 0769 和比K 総合権岡 3920 NHK 総合権岡 3920 NHK 総合権岡 3920 NHK 総合権國 1291 アレビ静岡 1315 あさひテレビ 5153 静岡第一テレビ 4895 NHK 教育福島 1882 和影放送 0803 和野 NHK 教育福島 1882 和野 NHK 教育名古屋 4186 NHK 教育福島 1882 和野 NHK 教育名古屋 4186 NHK 終合広島 5456 NHK 総合成島 5456 万レビ西日本 0521 全国 WOWOW 0073		IBC テレビ	0262		NHK 教育長野	2650	関西岡山広島	NHK 教育大阪	4442			1793	長崎・沖縄・	熊本朝日放送	4624
NHK 総合山形 1616 NHK 教育山形 1626 山形放送 0266 立くらんぼ 0286 アレビ信州 0542 信越放送 0779 内比K 総合甲府 2896 NHK 教育仙台 1104 NHK 教育仙台 1114 東北放送 0769 仙台放送 0769 仙台放送 0769 和比K 総合権岡 3920 NHK 総合権岡 3920 NHK 総合権岡 3920 NHK 総合権國 1291 アレビ静岡 1315 あさひテレビ 5153 静岡第一テレビ 4895 NHK 教育福島 1882 和影放送 0803 和野 NHK 教育福島 1882 和野 NHK 教育名古屋 4186 NHK 教育福島 1882 和野 NHK 教育名古屋 4186 NHK 終合広島 5456 NHK 総合成島 5456 万レビ西日本 0521 全国 WOWOW 0073		めんこいテレビ	4385		長野放送	1062		毎日放送	0516		NHK 総合松山	6480		KKT テレビ	0278
NHK 教育山形 1626 山形放送 0266 1626 1			1616		a b n	4628		ABC テレビ	1030	高知福岡	NHK 教育松山	6490		テレビ熊本	1570
山形放送 0266 さくらんぼ 0286 でくらんぼ 0286 でしてユー山形 0292 山形テレビ 0550 NHK 総合組合 1104 NHK 教育傾合 1114 東北放送 0769 仙台放送 0268 ミヤギテレビ 0546 東日本放送 0288 NHK 総合福島 1872 NHK 総合名占屋 4176 和K 教育福島 1882 和B		NHK 教育山形	1626		テレビ信州	0542		関西テレビ	0520		南海放送	1290		NHK 総合長崎	7248
でくらんは 0286 テレビュー山形 0292 山形テレビ 0550 NHK 総合仙台 1104 NHK 教育仙台 1114 東北放送 0769 仙台放送 0268 ミヤギテレビ 0546 東日本放送 0288 NHK 総合福島 1872 NHK 総合名店屋 1872 NHK 総合名古屋 4176 和B 福島放送 0803	LUTZ	山形放送	0266		信越放送	0779		読売テレビ	0778		テレビ愛媛	1317		NHK 教育長崎	7258
アレビュー山形 0292	ШТ	さくらんぼ	0286	山梨	NHK 総合甲府	2896		テレビ大阪	0275		あいテレビ	0541		長崎国際テレビ	5145
MHK 総合仙台 1104		テレビユー山形	0292		NHK 教育甲府	2906		京都テレビ	1058		愛媛朝日テレビ	4889		長崎文化放送	4635
NHK 教育仙台 1114 大レビ和歌山 5150 高知さんさん 0296 小HK 総合静岡 3930 がわ湖放送 0798 同知さんさん 0296 小HK 教育神岡 8794 1574 高知放送 0776 小HK 教育沖縄 8794 1802		山形テレビ	0550		山梨放送	0773		サンテレビ	0548		NHK 総合高知	6736		テレビ長崎	1829
東北放送 0769 仙台放送 内名6 仙台放送 NHK 教育静岡 3930 神岡放送 びわ湖放送 0798 NHK 総合岡山 テレビ高知 1574 高知放送 沖縄 外HK 教育沖縄 8794 琉球放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 0540 沖縄テレビ 1032 竹塚球朝日放送 0540 神縄テレビ 1032 竹塚球前日放送 1074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1032 竹塚球が 10074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1074 竹塚球が 1074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1074 竹塚球が 1		NHK 総合仙台	1104		テレビ山梨	0549		奈良テレビ	0311		NHK 教育高知	6746		長崎放送	1285
東北放送 0769 仙台放送 内名6 仙台放送 NHK 教育静岡 3930 神岡放送 びわ湖放送 0798 NHK 総合岡山 テレビ高知 1574 高知放送 沖縄 外HK 教育沖縄 8794 琉球放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 1802 琉球朝日放送 0540 沖縄テレビ 1032 竹塚球朝日放送 0540 神縄テレビ 1032 竹塚球前日放送 1074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1032 竹塚球が 10074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1074 竹塚球が 1074 竹塚球が 1032 竹塚球が 1074 竹塚球が 1		NHK 教育仙台	1114	静岡	NHK 総合静岡	3920		テレビ和歌山	5150		高知さんさん	0296		NHK 総合沖縄	8784
Au 仙台放送 O268 ミヤギテレビ 0546 東日本放送 O288 NHK 総合福島 1872 NHK 総合福島 1872 NHK 教育福島 1882 和島 福島放送 O803 和島 0268 自島放送 0288 利米 総合福島 1803 内田K 総合田山 5210 山陽放送 1803 〇HK テレビ 1827 テレビせとうち 4375 NHK 総合田山 5200 NHK 総合福岡 6992 NHK 教育福岡 7002 大田 衛星第1 の76 市場 「京球財日放送 1802 NHK 総合福岡 6992 NHK 教育福岡 7002 大田 「新球財日放送 0540 NHK 教育福岡 7002 大田 「新球財日放送 1802 NHK 総合福岡 6992 NHK 教育福岡 7002 大田 「新球球目放送 0540 NHK 教育福岡 7002 大田 「新球財日放送 1802 「別とより、「おおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおおお	<u></u>		0769		NHK 教育静岡	3930		びわ湖放送	0798		テレビ高知	1574		NHK 教育沖縄	8794
ミヤキテレビ 0546 東日本放送 0288 NHK 総合福島 1872 NHK 教育福島 1882 NHK 教育福島 1882 福島 福島放送 0803 NHK 教育名古屋 4186 NHK 教育福島 182 NHK 教育福島 182 NHK 教育名古屋 4186 NHK 総合広島 5456 NHK 総合協局 5210 NHK 教育福岡 6992 NHK 教育福岡 7002 NHK 教育福岡 700	呂坝	仙台放送	0268		静岡放送	1291		NHK 総合岡山	5200		高知放送	0776		琉球放送	1802
NHK 総合福島 1872 静岡第一テレビ 4895 OHK テレビ 1827 NHK 教育福島 1882 NHK 総合名古屋 4176 テレビせとうち 4375 福島 福島放送 0803 NHK 教育名古屋 4186 NHK 総合広島 5456 NHK 総合名古屋 4186 NHK 総合広島 5456 KBC テレビ 2049 福岡 RKB 毎日放送 1028 テレビ西日本 0521 全国 WOWOW 0073		ミヤギテレビ	0546		テレビ静岡	1315		NHK 教育岡山	5210		NHK 総合福岡	6992		琉球朝日放送	0540
NHK 教育福島 1882 NHK 総合名古屋 4176 テレビせとうち 4375 福岡 RKB毎日放送 1028 電景2 0076 福島 福島放送 0803 NHK 教育名古屋 4186 NHK 総合広島 5456 テレビ西日本 0521 全国 WOWOW 0073		東日本放送	0288		あさひテレビ	5153		山陽放送	1803		NHK 教育福岡	7002		沖縄テレビ	1032
NHK教育福島 1882 NHK総合名古屋 4176 テレビせとうち 4375 福岡 RKB毎日放送 1028 衛星第2 0076 福島 福島放送 0803 NHK教育名古屋 4186 NHK総合広島 5456 テレビ西日本 0521 全国 WOWOW 0073	福島	NHK 総合福島	1872		静岡第一テレビ	4895		OHK テレビ	1827		KBC テレビ	2049		衛星第 1	0074
		NHK 教育福島	1882	中部		4176		テレビせとうち	4375		RKB 毎日放送	1028	全国	衛星第2	0076
		福島放送	0803		NHK 教育名古屋	4186		NHK 総合広島	5456		テレビ西日本	0521		wowow	0073
			4641						5466					放送大学	0272
テレビユー福島 0543 CBC テレビ 1029 中国放送 0772 TVQ 九州放送 0531 ハイビジョン 0075		テレビユー福島	0543		CBC テレビ	1029			0772		TVQ 九州放送	0531			0075

付属品をご確認ください。☑



- ◆付属品をなくされたときは、サービスルート扱いでご用意しているも のがありますので、ご注文ください。(品番を記載しているもののみ)
- ●電源コードキャップ*および包装材料は商品を取り出したあと、適切に 処理をしてください。

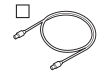
※付属の電源コードによっては、電源コードキャップがないものがあります。 N2QAYB000186

◆イラストと実物の形状は異なっている場合があります。





または K2KYYYY00046



75 Ω同軸ケーブル (1本) K2KZ2BA00003

リモコン(1個)

電源コード(1本) K2CA2CA00019

または K2CA2CA00033



リモコン用乾電池(2本)

単3形乾電池



B-CAS カード (1 枚)

●本カードの紛失時は (→15)

別売品のご紹介

※印の付いているものは、サービスルート扱いでご用意しております。お買い上げの販売店にご注文ください。

映像や音声を楽しむには

21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21,									
コード / ケーブル名	長さ	品 番	コード / ケーブル名	長さ	品 番				
音声コード	(0.5 m)	RP-CAP3G05	S 映像コード	(3.0 m)	RP-CVS0G30				
(ステレオ←→ステレオ)	(1.0 m)	RP-CAP3G10		(5.0 m)	RP-CVS0G50				
	(1.5 m)	RP-CAP3G15	D 端子ピンケーブル	(1.5 m)	RP-CVCDG15				
	(2.0 m)	RP-CAP3G20		(3.0 m)	RP-CVCDG30				
	(3.0 m)	RP-CAP3G30	D 端子ケーブル	(1.5 m)	RP-CVDG15A				
	(5.0 m)	RP-CAP3G50		(3.0 m)	RP-CVDG30A				
	(10.0 m)	RP-CAP3G100		(5.0 m)	RP-CVDG50A				
映像・音声コード	(0.5 m)	RP-CVP3G05	光デジタルケーブル	(0.5 m)	RP-CA2005				
(ステレオ←→ステレオ)	(1.0 m)	RP-CVP3G10	(光角形プラグ←→光角形	(1.0 m)	RP-CA2010				
	(1.5 m)	RP-CVP3G15	プラグ)	(1.5 m)	RP-CA2015				
	(2.0 m)	RP-CVP3G20		(2.0 m)	RP-CA2020				
	(3.0 m)	RP-CVP3G30		(3.0 m)	RP-CA2030				
映像・音声コード	(1.0 m)	RP-CVP2G10	HDMI ケーブル	(1.0 m)	RP-CDHG10				
(ステレオ←→モノラル)	(2.0 m)	RP-CVP2G20		(1.5 m)	RP-CDHG15				
	(3.0 m)	RP-CVP2G30		(2.0 m)	RP-CDHG20				
S映像コード	(1.0 m)	RP-CVS0G10		(3.0 m)	RP-CDHG30				
	(2.0 m)	RP-CVS0G20							

テレビ放送を楽しむには

VUA7051 * (1.4 m) CS·BS/U·V 分波器 75 Ω同軸ケーブル TY-BC2J (2.0 m) BS 同軸ケーブル

TY-6S7BCSW モジュラー分配器 (電話回線用) K2YZ12000004* モジュラーケーブル K2NB2NA00005*

VUA7050* アンテナプラグ

75 Ω アンテナプラグ (VHF/UHF 入力端子専用)

VSQ1035*

お手入れには

レンズクリーナー

RP-CL720

ブルーレイ /DVD ディスク _{RP-CL750} クリーナー

付属品、別売品の品番は、2007 年 12 月現在のものです。変更されることがあります。

付属品や別売品は販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックグループのショッピングサイト「パナセンス」でお買い求めいただけるものもあります。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。



© Panasonic Corporation 2007

http://www.sense.panasonic.co.jp

パナソニック株式会社

AVC ネットワークス社 ネットワーク事業グループ

〒 571 - 8504 大阪府門真市松生町 1 番 15 号